

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **HOR/JAB/807** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **družstvo**Datum odběru: **2 9 0 8 0 8** Čas odběru: **1 4 : 2 5 h**Kód obce: **HOR** Souřadnice: N

	5	0	0	8	2	0	,	7	
E	0	1	4	2	0	1	8	,	6

Adresa majitele/místa odběru: **družstvo****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **23,5** Oblačnost²⁾ **5/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **Sad jablka – jihozápadní část (blíž obci)**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **3 kg**Označení obalu: **HOR/JAB/807** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **HOR/JAB/808** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **družstvo**Datum odběru: **2 9 0 8 0 8** Čas odběru: **1 4 : 1 0 h**Kód obce: **HOR** Souřadnice: N

	5	0	0	8	2	9	,	0	
E	0	1	4	2	0	3	2	,	0

Adresa majitele/místa odběru: **družstvo****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **23** Oblačnost²⁾ **5/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **Severovýchodní část sadu**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **3 kg**Označení obalu: **HOR/JAB/808** Druh obalu: **pytel modrý**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky: Doručil: Teplota vzorku při přepravě: °C_____
Podpis pracovníka, který odběr provedl_____
Podpis pracovníka, který doručil vzorek**Komentář k transportu a předání vzorku:****Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

 / / v hVzorky převzal a zaevidoval
(čitelně jméno):_____
Podpis přijímajícího pracovníka**Poznámky laboratoře:**

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **HOR/JAB/809** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **neznámý**Datum odběru: **2 9 0 8 0 8** Čas odběru: **1 4 4 5 h**Kód obce: **HOR** Souřadnice: N

	5	0	
E	0	1	4

0	8		
2	0	,	9
5	7	,	8

Adresa majitele/místa odběru: neznámý – pod novou betonárkou**Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **24** Oblačnost²⁾ **7/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **Volně přístupný sad**Potenciální zdroje kontaminace: **Silnice, nová betonárka**Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **2 kg**Označení obalu: **HOR/809** Druh obalu: **PE pytel modrý****Odchylky od SOP pro vzorkování:**¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebrá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **HOR/PSE/810** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Pšenice** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:

Vzorkoval: Majitel:

Datum odběru: 0 8 Čas odběru: h

Kód obce: HOR Souřadnice: N 5 0 E 0 1 4

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾

Popis odběrového místa:

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: 2 kgOznačení obalu: **HOR/PSE/810** Druh obalu: **PE pytel dvojitý zdrhovací**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebrá pouze směšný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **HOR/PSE/811** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Pšenice** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Žůrek** Majitel:Datum odběru:

		0	7	0	8
--	--	----------	----------	----------	----------

 Čas odběru:

		:		
--	--	---	--	--

 hKód obce:

HOR

 Souřadnice: N

	5	0
0	1	4

 E

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno):

Kocourek

Teplota vzduchu (°C)

--

 Oblačnost²⁾

--

 Směr větru³⁾

--

Popis odběrového místa:

--

Potenciální zdroje kontaminace:

--

Počet primár. vzorků⁴⁾:

--

 Hmotnost prim. Vzorku:

--

 Hmotn. celkem:

--

 2 kgOznačení obalu:

HOR/PSE/811

 Druh obalu:

PE pytel zdrhovací dvojitý

Odchytky od SOP pro vzorkování:

--

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **HOR/LJA/812** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Listí jahodníku** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:

Vzorkoval: Majitel:

Datum odběru: 0 7 0 8 Čas odběru: h

Kód obce: HOR Souřadnice: N 5 0 E 0 1 4

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno): Kocourek

Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾

Popis odběrového místa:

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: 1 kgOznačení obalu: **HOR/LJA/812** Druh obalu: **PE pytel**Odchylky od SOP pro vzorkování:
předchozí den SHRA¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směšný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **HOR/LJA/813** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Listí jahodníku** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Žůrek** Majitel:Datum odběru: **1 1 0 7 0 7** Čas odběru: **0 9 2 0** hKód obce: **HOR** Souřadnice: N

	5	0			
E	0	1	4		

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾

Popis odběrového místa:

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **HOR/LJA/813** Druh obalu:

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **HOR/TTP/814** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: Majitel: **družstvo**Datum odběru: **2 9 0 8 0 8** Čas odběru: **1 4 2 5** hKód obce: **HOR** Souřadnice: N

	5	0	0	8	2	0	,	7	
E	0	1	4	2	0	1	8	,	6

Adresa majitele/místa odběru: **družstvo ovocnářů****Podmínky odběru:**

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) **24** Oblačnost²⁾ **5/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **Sad jablka – jihozápadní část (blíž obci)**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **2 kg**Označení obalu: **HOR/TTP/814** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis převírajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **HOR/TTP/815** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **neznámý**Datum odběru: **2 9 0 8 0 8** Čas odběru: **1 4 1 0** hKód obce: **HOR** Souřadnice: N

	5	0	0	8	2	9	,	0	
E	0	1	4	2	0	3	2	,	0

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **24** Oblačnost²⁾ **5/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **Sad jablka – dál od obce**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **HOR/TTP/815** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/TTP/839** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: Majitel: **neznámý**Datum odběru: **0 8** Čas odběru: **h**Kód obce: **HOR** Souřadnice: N
E **Adresa majitele/místa odběru:****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾ Popis odběrového místa: Potenciální zdroje kontaminace: Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/839** Druh obalu: **PE pytel modrý****Odchylky od SOP pro vzorkování:**¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/TTP/840** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: Majitel: **neznámý**Datum odběru: **0 8** Čas odběru: **h**Kód obce: **HOR** Souřadnice: N
E

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾ Popis odběrového místa: Potenciální zdroje kontaminace: Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/840** Druh obalu: **PE pytel modrý**Odchylky od SOP pro vzorkování: ¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravy:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/TTP/841** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Ing. Malina**Datum odběru: **2 9 0 8 0 8** Čas odběru: **1 3 3 0** hKód obce: **HOR** Souřadnice: N

	5	0	0	6	0	3	,	5	
E	0	1	4	2	0	4	1	,	7

Adresa majitele/místa odběru: **Lužná 11, Praha 6, Červený vrch (u Aritmy)****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **24** Oblačnost²⁾ **3/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/TTP/841** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravy:

Doručil: Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

 2 9 / 0 8 / 0 8

v

15:10 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **JEN/JAB/828** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Hrušková**Datum odběru: **0 4 0 9 0 8** Čas odběru: **0 9 : 4 5 h**Kód obce: **JEN** Souřadnice: N

	5	0	
E	0	1	4

0	5
1	2

2	3	,	8
4	1	,	0

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **17** Oblačnost²⁾ **5/8** Směr větru³⁾ **180/02**Popis odběrového místa: **Zahrada RD
Pionýrů/bří Nováků**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **6** Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **2,5 kg**Označení obalu: **JEN/JAB/828** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis převírajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **JEN/JAB/829** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: Majitel: **Kuneš**Datum odběru: **0 4 0 9 0 8** Čas odběru: **0 9 3 5** hKód obce: **JEN** Souřadnice: **N**

	5	0	0	5	2	7	,	9	
E	0	1	4	1	2	5	5	,	2

Adresa majitele/místa odběru: **Lidická 179, Jeneč****Podmínky odběru:**

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) **17** Oblačnost²⁾ **5/8** Směr větru³⁾ **180/02**Popis odběrového místa: **Zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **6** Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **2,5 kg**Označení obalu: **JEN/JAB/829** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebrá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis převíejícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **JEN/PSE/830** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Pšenice** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:

Vzorkoval: Majitel:

Datum odběru: 0 8 Čas odběru: h

Kód obce: JEN Souřadnice: N 5 0 E 0 1 4

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾

Popis odběrového místa:

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: 2 kg

Označení obalu: JEN/PSE/830 Druh obalu: PE pytel zdrhovací

Odchyłky od SOP pro vzorkování: předchozí den SHRA

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **JEN/LJA/831** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Listí jahodníku** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: Majitel: **Hrušková**Datum odběru: **0 8** Čas odběru: **h**Kód obce: JEN Souřadnice: N

	5	0		0	5	2	4		0
E	0	1	4	1	2	4	0		4

Adresa majitele/místa odběru: ul. Pionýrů a bří Nováků

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾

Popis odběrového místa: zahrada RD

Potenciální zdroje kontaminace: Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: 1 kgOznačení obalu: JEN/LJA/831 Druh obalu: PE pytelOdchyly od SOP pro vzorkování:
předchozí den SHRA¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **JEN/TTP/833** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Hrušková**Datum odběru: **0 4 0 9 0 8** Čas odběru: **0 9 : 5 0 h**Kód obce: **JEN** Souřadnice: N

	5	0	
E	0	1	4

0	5
1	2

2	3	,	8
4	1	,	0

Adresa majitele/místa odběru: **Pionýrů/bratří Nováků****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **17** Oblačnost²⁾ **5/8** Směr větru³⁾ **180/02**Popis odběrového místa: **Zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1** Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **JEN/TTP/833** Druh obalu: **PE pytel**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **JEN/TTP/832** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: Majitel: **Kuneš**Datum odběru: **0 4 0 9 0 8** Čas odběru: **0 9 3 0** hKód obce: **JEN** Souřadnice: N

	5	0	0	5	2	7	,	9	
E	0	1	4	1	2	5	5	,	2

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) **17** Oblačnost²⁾ **5/8** Směr větru³⁾ **180/01**Popis odběrového místa: **Zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **JEN/TTP/832** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

 / / **08** v h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **KNE/JAB/822** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Kettner**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **0 9 : 5 0 h**Kód obce: **KNE** Souřadnice: N

	5	0	0	7	2	0	,	2	
E	0	1	4	1	5	1	8	,	2

Adresa majitele/místa odběru: **U nádraží****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **19** Oblačnost²⁾ **1/8** Směr větru³⁾ **250/01**Popis odběrového místa: **Zahrada RD**Potenciální zdroje kontaminace: **Silnice, betonárka, nádraží**Počet primár. vzorků⁴⁾: **7** Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem³⁾: **3**Označení obalu: **KNE/JAB/822** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

12:15 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis převíejícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **KNE/JAB/823** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **neznámý**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **1 0 : 1 5 h**Kód obce: **KNE** Souřadnice: N

	5	0	0	7	0	0	,	3	
E	0	1	4	1	5	3	8	,	4

Adresa majitele/místa odběru: **neznámá****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **20** Oblačnost²⁾ **2/8** Směr větru³⁾ **260/02**Popis odběrového místa: **Planá jabloň za polem u hřbitova**Potenciální zdroje kontaminace: **Velmi silný provoz těžké nákladní AD – přemísťování zeminy.**Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **2,5 kg**Označení obalu: **KNE/823** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebrá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky: Doručil: Teplota vzorku při přepravě: °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

 / / v hVzorky převzal a zaevidoval
(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **KNE/PSE/824** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Pšenice** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: Majitel: **Kettner**Datum odběru: **0 8** Čas odběru: **h**Kód obce: **KNE** Souřadnice: N

	5	0			
E	0	1	4		

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾ Popis odběrového místa: Potenciální zdroje kontaminace: Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **KNE/PSE/824** Druh obalu: **PE pytel**Odchylky od SOP pro vzorkování: ¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **KNE/LJA/825** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Listí jahodníku** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: Majitel: **Kettner**Datum odběru: **0 8** Čas odběru: **h**Kód obce: **KNE** Souřadnice: N

	5	0	0	7	2	1		2
E	0	1	4	1	5	1	7	8

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾

Popis odběrového místa: u RD

Potenciální zdroje kontaminace: silnice

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **KNE/LJA/825** Druh obalu: **PE-pytel**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **KNE/TTP/826** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **TJ Sokol**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **1 0 : 2 5** hKód obce: **KNE** Souřadnice: N

	5	0	0	6	5	6	,	4	
E	0	1	4	1	5	4	7	,	0

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **20** Oblačnost²⁾ **1/8** Směr větru³⁾ **260/02**Popis odběrového místa: **Fotbalové hřiště – za lavičkami**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5**Označení obalu: **KNE/TTP/826** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **KNE/TTP/827** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Kettner**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **0 9 5 5** hKód obce: **KNE** Souřadnice: N

	5	0	0	7	2	0	,	2	
E	0	1	4	1	5	1	8	,	2

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) **19** Oblačnost²⁾ **1/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **RD**Potenciální zdroje kontaminace: **Silnice, nádraží**Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: Označení obalu: **KNE/TTP/827** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směšný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **LKPR/TTP/834** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku: sytě zelené, obsahuje květyVzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Letiště Praha**Datum odběru: **2 8 0 8 0 8** Čas odběru: **0 9 2 0** hKód obce: **LKPR** Souřadnice: N

	5	0		0	5	4	2	,	9
E	0	1	4	1	6	0	7	,	1

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **19** Oblačnost²⁾ **0/8** Směr větru³⁾ **bezvětrí**Popis odběrového místa: **Mezi RWY 13/31 x TWY P a RWY 13/31 x TWY R; jižně**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1** Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **LKPR/TTP/834** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

 / /

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **LKPR/TTP/835** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Letiště Praha**Datum odběru: **2 8 0 8 0 8** Čas odběru: **0 9 3 5** hKód obce: **LKPR** Souřadnice: N

	5	0	0	6	1	2	,	6	
E	0	1	4	1	5	0	4	,	2

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **19** Oblačnost²⁾ **kouřmo** Směr větru³⁾ **270**Popis odběrového místa: **Jiho-západně od RWY 13/31 x TWY F**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **LKPR/TTP/835** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **LKPR/TTP/836** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku: různé druhy, část sucháVzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Letiště Praha**Datum odběru: **2 8 0 8 0 8** Čas odběru: **0 9 5 0** hKód obce: **LKPR** Souřadnice: N

	5	0		0	5	5	9	,	6
E	0	1	4	1	3	2	2	,	7

Adresa majitele/místa odběru: **LKPR****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **20** Oblačnost²⁾ **1/8, kouřmo** Směr větru³⁾ **01/270**Popis odběrového místa: **Před prahem RWY 06 (jižně od osy)**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **LKPR/TTP/836** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směšný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **LKPR/TTP/837** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku: sytě zelená, hustá vzrostláVzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Letiště Praha**Datum odběru: **2 8 0 8 0 8** Čas odběru: **1 0 0 5** hKód obce: **LKPR** Souřadnice: N

	5	0	
E	0	1	4

0	6
1	4

3	3	,	9
4	8	,	5

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **20** Oblačnost²⁾ **kouřmo** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **Severně od RWY 13/31 x RWY 06/24**Potenciální zdroje kontaminace: **Intenzivní stavební činnost 150 m severozápadně od lokality !**Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **LKPR/TTP/837** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směšný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **LKPR/TTP/838** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Letiště Praha**Datum odběru: **2 8 0 8 0 8** Čas odběru: **1 0 3 0** hKód obce: **LKPR** Souřadnice: N

	5	0	0	6	4	7		3
E	0	1	4	1	6	1	6	6

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) **20** Oblačnost²⁾ **2/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **Jižní okraj TWY A, u antény (mezi TWY A a Z).**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1** Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **LKPR/TTP/838** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **NEB/JAB/816** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:

Vzorkoval: Majitel:

Datum odběru: 0 8 Čas odběru: h

Kód obce: NEB Souřadnice: N 5 0 E 0 1 4

Adresa majitele/místa odběru: farní zahrada za kostelem dole

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾

Popis odběrového místa:

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: 2,5 kg

Označení obalu: NEB/816 Druh obalu: PE pytel modrý

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoři:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **NEB/JAB/817** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **neznámý**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **1 0 5 0** hKód obce: **NEB** Souřadnice: N

	5	0	0	6	5	1	,	0	
E	0	1	4	1	9	1	8	,	1

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **21** Oblačnost²⁾ **1/8** Směr větru³⁾ **260/01**Popis odběrového místa: **Vedle silnice u Tercie**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **2 kg**Označení obalu: **NEB/JAB/817** Druh obalu: **PE pytel**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směšný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře**Kopie:** strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis převírajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **NEB/PSE/818** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Pšenice** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Žůrek** Majitel:Datum odběru:

		0	7	0	7
--	--	----------	----------	----------	----------

 Čas odběru:

--	--	--	--

 hKód obce:

NEB

 Souřadnice: N

	5	0	
E	0	1	4

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Kocourek**Teplota vzduchu (°C)

--

 Oblačnost²⁾

--

 Směr větru³⁾

--

Popis odběrového místa:

Potenciální zdroje kontaminace: **silnice na PKO**Počet primár. vzorků⁴⁾:

--

 Hmotnost prim. Vzorku:

--

 Hmotn. celkem:

2 kg

Označení obalu:

--

 Druh obalu:

--

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **NEB/LJA/819** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Listí jahodníku** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Koubová** Majitel: **Koubová**Datum odběru: **1 5 0 7 0 7** Čas odběru: **0 7 : 5 0 h**Kód obce: **NEB** Souřadnice: N

	5	0		0	6	2	7		1
E	0	1	4	1	9	2	8		3

Adresa majitele/místa odběru: **Požárnická; 220960299****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Koubová**Teplota vzduchu (°C) **17** Oblačnost²⁾ **5/8** Směr větru³⁾ **280/03**Popis odběrového místa: **Zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **5** Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **0,8 kg**Označení obalu: **NEB/LJA/819** Druh obalu: **PP taška bílá**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směšný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky: Doručil: Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozborů:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoři:

 / / v h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **NEB/TTP/820** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:

Vzorkoval: Majitel:

Datum odběru: 0 8 Čas odběru: h

Kód obce: NEB Souřadnice: N 5 0 E 0 1 4

Adresa majitele/místa odběru: obec Nebušice

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾

Popis odběrového místa:

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: 1 kg

Označení obalu: NEB/820 Druh obalu: PE pytel

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebrá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **NEB/TTP/821** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **volná louka**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **1 1 0 0** hKód obce: **NEB** Souřadnice: N

	5	0	0	6	5	2	,	6	
E	0	1	4	1	9	2	1	,	1

Adresa majitele/místa odběru: **louka****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **21** Oblačnost²⁾ **1/8** Směr větru³⁾ **260/01**Popis odběrového místa: **louka za polem u Tercie**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1** Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **NEB/821** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebrá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoři:

 / / **0 8** v h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis převírajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravy:

Doručil:

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	neporušen
Vzorek:	v pořádku
Množství:	odpovídá

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Koubová

Podpis převírajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮ

Číslo protokolu:

JIP/TTP/8K5Kopie¹⁾:

strana č.1 ze 2

Název vzorku,
materiál:
Popis vzorku:**Trvalý travní porost**

Kód laboratoře:

ML /08

Vzorkoval:

Kocourek

Majitel:

neznámý

Datum odběru:

2 8 / 0 8 / 0 8

Čas odběru:

1 1 : 3 5 h

Kód obce:

JIP

Souřadnice: N

	5	0
0	1	3

0	8
5	5

1	9	,	5
3	8	,	5

Jílové u P.

E

Adresa majitele/místa odběru: Rynholec – mez proti hřbitovu**Podmínky odběru:**

Pracovník (jméno):

Žůrek

Teplota vzduchu (°C)

22

Oblačnost²⁾

3/8 kouřmo

Směr větru³⁾

VRB

Popis odběrového místa:

Mez u pšeničného pole proti hřbitovu vedle místní komunikace

Potenciální zdroje
kontaminace:Počet primár. vzorků⁴⁾:

Hmotnost prim. Vzorku:

Hmotn. celkem:

1 kg

Označení obalu:

JIP/TTP/8K5

Druh obalu:

PE pytel černý

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebrá pouze směšný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮ

Číslo protokolu:

JIP/PSE/8K6Kopie¹⁾:

strana č.1 ze 2

Název vzorku,
materiál:
Popis vzorku:**Pšenice**

Kód laboratoře:

ML /08

Vzorkoval:

Kocourek

Majitel:

Datum odběru:

1 7 / 0 7 / 0 8

Čas odběru:

0 9 : 5 0 h

Kód obce:

JIP

Souřadnice: N

	5	0
0	1	3

0	8
5	5

1	8	.	5
3	8	.	5

Jílové u P.

E

Adresa majitele/místa odběru:**Podmínky odběru:**

Pracovník (jméno):

Kocourek

Teplota vzduchu (°C)

16 C

Oblačnost²⁾

OVC

Směr větru³⁾

230/01

Popis odběrového místa:

Rynholec, pole proti hřbitovu

Potenciální zdroje
kontaminace:Počet primár. vzorků⁴⁾:

10

Hmotnost prim. Vzorku:

0,2

Hmotn. celkem:

2 kg

Označení obalu:

JIP/PSE/8K6

Druh obalu:

PE pytel modrý

Odchytky od SOP pro vzorkování: po přeháňce (-SHRA)

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozborů:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoři:

 / / **0 8** v h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **NEB/LJA/8K1** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Listí jahodníku** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Koubová** Majitel: **Koubová**Datum odběru:

				0	8
--	--	--	--	----------	----------

 Čas odběru:

--	--	--	--

 hKód obce: **NEB** Souřadnice: **N**

	5	0		0	6	3	1	.	2
E	0	1	4	1	9	2	7	.	2

Adresa majitele/místa odběru: **2. odboje, Nebušice****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Koubová**Teplota vzduchu (°C)

--

 Oblačnost²⁾

--

 Směr větru³⁾

--

Popis odběrového místa:

Potenciální zdroje kontaminace:

žádnéPočet primár. vzorků⁴⁾:

--

 Hmotnost prim. Vzorku:

--

 Hmotn. celkem:

1 kg

Označení obalu: **NEB/LJA/8K1** Druh obalu: **PE pytel**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Koubová

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	neporušen
Vzorek:	v pořádku
Množství:	odpovídá

Datum převzetí vzorků laboratoři:

 / / **08** v h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis převízejícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **PKO/JAB/801** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Raška**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **0 8 : 5 0 h**Kód obce: **PKO** Souřadnice: N

	5	0
E	0 1 4	0 7

0	7	,	0
0	2	,	7

Adresa majitele/místa odběru: **K Juliáně****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **16** Oblačnost²⁾ **1/8** Směr větru³⁾ **240/01**Popis odběrového místa: **zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **3 kg**Označení obalu: **PKO/JAB/801** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis převíjajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **PKO/JAB/802** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **p. Híkl**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **0 9 : 3 5 h**Kód obce: **PKO** Souřadnice: N

	5	0
E	0 1 4	0 7

2	1	,	0
0	2	,	7

Adresa majitele/místa odběru: **K Prelátům****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **16** Oblačnost²⁾ **2/8** Směr větru³⁾ **240/01**Popis odběrového místa: **Zahrada RD v údolí**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem: **2,5 kg**Označení obalu: **PKO/JAB/802** Druh obalu: **PE pytel**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravy:

Doručil:

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **PKO/PSE/803** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Pšenice** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:

Vzorkoval: Majitel:

Datum odběru: 0 8 Čas odběru: h

Kód obce: PKO Souřadnice: N 5 0 E 0 1 4

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) Oblačnost²⁾ Směr větru³⁾

Popis odběrového místa:

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: Hmotnost prim. Vzorku: Hmotn. celkem:

Označení obalu: PKO/PSE/803 Druh obalu:

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **PKO/LJA/804** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Listí jahodníku** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Černá** Majitel: **Hikl**Datum odběru: **1 7 0 7 0 8** Čas odběru: **0 8 5 5** hKód obce: **PKO** Souřadnice: N

	5	0	
E	0	1	4

0	7
1	8

2	0	,	3
0	3	,	2

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:

Pracovník (jméno):

Teplota vzduchu (°C) **16** Oblačnost²⁾ **OVC** Směr větru³⁾ **230/01**Popis odběrového místa: **zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **5** Hmotnost prim. Vzorku: **0,2** Hmotn. celkem: **1 kg**Označení obalu: **PKO/LJA/804** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **PKO/TTP/805** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **volně příst.**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **0 9 1 5 h**Kód obce: **PKO** Souřadnice: N

	5	0	
E	0	1	4

0	7
1	8

2	9	,	2
0	3	,	0

Adresa majitele/místa odběru: **louka volně přístupná K Prelátům****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **19** Oblačnost²⁾ **1/8** Směr větru³⁾ **250/02**Popis odběrového místa: **Louka nad cestou K Prelátům**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **PKO/TTP/805** Druh obalu: **PE pytel**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravy:

Doručil:

Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **PKO/TTP/806** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Raška**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **0 9 : 0 0** hKód obce: **PKO** Souřadnice: N

	5	0	0	7	0	7	,	0	
E	0	1	4	1	8	0	2	,	7

Adresa majitele/místa odběru: **K Juliáně****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **16** Oblačnost²⁾ **1/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **Zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5**Označení obalu: **PKO/TTP/806** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/TTP/839** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML 364/08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **neznámý**Datum odběru: **1 6 0 7 0 8** Čas odběru: **1 3 3 0** hKód obce: **BAB** Souřadnice: N

	5	0
E	0	1

0	7
2	3

0	7	,	1
2	3	,	1

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **24** Oblačnost²⁾ **7/8** Směr větru³⁾ **300/03**Popis odběrového místa: **u zříceniny Baba, na svahu před RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/839** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek

Teplota vzorku při přepravě:

 °C

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

 h

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/TTP/840** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **veř. zeleň**Datum odběru: **1 6 0 7 0 8** Čas odběru: **1 3 4 5** hKód obce: **BAB** Souřadnice: N

	5	0	0	6	2	4	,	6	
E	0	1	4	2	2	4	2	,	1

Adresa majitele/místa odběru:

Podmínky odběru:Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **24** Oblačnost²⁾ **7/8** Směr větru³⁾ **300/02**Popis odběrového místa: **travnatý pruh – JV svah
Za Hanspaukou x Petrovská**Potenciální zdroje kontaminace: **-**Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/840** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchylky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/TTP/841** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Ing. Malina**Datum odběru: **2 8 0 8 0 8** Čas odběru: **1 3 3 0** hKód obce: **BAB** Souřadnice: N

	5	0	0	6	0	3	,	5	
E	0	1	4	2	0	4	1	,	7

Adresa majitele/místa odběru: **Lužná 11, Praha 6, Červený vrch (u Aritmy)****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **24** Oblačnost²⁾ **3/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/TTP/841** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/TTP/842** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Jarmila Mullerová**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **0 8 2 0** hKód obce: **BAB** Souřadnice: N

	5	0
E	0 1 4	0 6

1	5	,	0
0	9	,	1

Adresa majitele/místa odběru: **Tylišovská 11, Praha 6, Hanspaulka****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **15** Oblačnost²⁾ **0/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/TTP/842** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/TTP/842** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Jarmila Mullerová**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **0 8 2 0** hKód obce: **BAB** Souřadnice: N

	5	0
E	0 1 4	0 6

1	5	,	0
0	9	,	1

Adresa majitele/místa odběru: **Tylišovská 11, Praha 6, Hanspaulka****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **15** Oblačnost²⁾ **0/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/TTP/842** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis převíejícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/JAB/843** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Jarmila Mullerová**Datum odběru: **0 1 0 9 0 8** Čas odběru: **0 8 2 0** hKód obce: **BAB** Souřadnice: N

	5	0	0	6	1	5	,	0	
E	0	1	4	2	2	0	9	,	1

Adresa majitele/místa odběru: **Tylišovská 11, Praha 6, Hanspaulka****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **15** Oblačnost²⁾ **0/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/JAB/843** Druh obalu: **PE pytel černý**

Odchyly od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře

Kopie: strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/TTP/844** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Trvalý travní porost** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Moudrý**Datum odběru: **0 4 0 9 0 8** Čas odběru: **0 8 4 0 h**Kód obce: **BAB** Souřadnice: N

	5	0	0	6	4	9	,	5	
E	0	1	4	2	2	4	4	,	9

Adresa majitele/místa odběru: Starého 5, Praha 6, Baba**Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **15** Oblačnost²⁾ **6/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/TTP/844** Druh obalu: **PE pytel černý****Odchytky od SOP pro vzorkování:**¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře**Kopie:** strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil: Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08

MONITORING OVOCE A PLODIN (LETIŠTĚ PRAHA) - PROTOKOL O ODBĚRU VZORKŮČíslo protokolu: **BAB/JAB/845** Kopie¹⁾: strana č.1 ze 2Název vzorku, materiál: **Jablka** Kód laboratoře: **ML /08**
Popis vzorku:Vzorkoval: **Kocourek** Majitel: **Moudrý**Datum odběru: **0 4 0 9 0 8** Čas odběru: **0 8 4 5 h**Kód obce: **BAB** Souřadnice: **N**

	5	0	0	6	4	9	,	5	
E	0	1	4	2	2	4	4	,	9

Adresa majitele/místa odběru: **Starého 5, Praha 6, Baba****Podmínky odběru:**Pracovník (jméno): **Žůrek**Teplota vzduchu (°C) **15** Oblačnost²⁾ **6/8** Směr větru³⁾ **VRB**Popis odběrového místa: **zahrada RD**

Potenciální zdroje kontaminace:

Počet primár. vzorků⁴⁾: **1** Hmotnost prim. Vzorku: **1,5** Hmotn. celkem: **1,5 kg**Označení obalu: **BAB/JAB/845** Druh obalu: **PE pytel modrý**

Odchytky od SOP pro vzorkování:

¹⁾ Originál si ponechá odběrová skupina, kopie se předá laboratoři²⁾ jasno (0/8) - oblačno - zataženo (8/8);³⁾ E, S, W, N, SW, NE, SE, popř. NNW, ...apod.;⁴⁾ Pokud se odebírá pouze směsný vzorek, uvede se "S" a hodnoty v dalších dvou polích musí být totožné

Transport vzorku do laboratoře**Kopie:** strana č.2 ze 2

Označení chladnice/přepravky:

Doručil:

Kocourek, Žůrek

Teplota vzorku při přepravě:

Podpis pracovníka, který odběr provedl

Podpis pracovníka, který doručil vzorek

Komentář k transportu a předání vzorku:**Požadavek na rozbor:**

Prvky	PAH	Uhlovodíky - profil těkavých látek	Jiné
V, Ni, Cd, Cr, Mo, Cu, Hg, Pb, Zn	12 dle EPA	SPME	

Stav vzorků při předání do laboratoře:

Obal:	
Vzorek:	
Množství:	

Datum převzetí vzorků laboratoří:

v

Vzorky převzal a zaevidoval

(čitelně jméno):

Podpis přijímajícího pracovníka

Poznámky laboratoře:

Vzorek evidován pod číslem: ML /08