

Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky

Žiadanka na vyšetrenie krmiva (určenie 24/413)

Číslo žiadanky: dátum odberu:hod. odberu:.....určené do :

RVPS: tel: fax:..... e-mail:

Odosielať vzorky: RVPS UVL iný:..... číslo osvedčenia/preukazu:.....

Meno: tel: fax:.....e-mail:

Spôsob platby: RVPS..... ŠVPS SR odpočet majiteľ

Typ odberu: <input type="radio"/> úradný odber VPO24 <input type="radio"/> došetrovanie 24/89 <input type="radio"/> iné číslo pôvodného protokolu: ^{a)}	Krmivo (obch názov): názov výrobcu: adresa výrobcu: krajina: Dodávateľ: adresa : dátum výroby: dátum dodania: doba použiteľnosti: šarža: dodané množstvo :..... vzorkované množstvo:
Miesto odberu: <input type="radio"/> schválený výrobca krmiva <input type="radio"/> krmny žľab <input type="radio"/> registrovaný výrobca krmiva <input type="radio"/> obchodná sieť <input type="radio"/> dovoz <input type="radio"/> sklad v mieste určenia <input type="radio"/> farma <input type="radio"/> zásobník krmiva <input type="radio"/> pastva <input type="radio"/> iné: názov subjektu: adresa: UTJ: IČO: _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ okres:	

Vzorka krmiva(druh, komodita):
 miesto odberu (napr. žľab, sklad, silo, násypník,...): CEHZ: _ _ _ _ _
 spôsob odberu: počet odobratých vzoriek /hmotnosť 1 vzorky:

Kategória zvierat, ktorým je dané krmivo / voda určené

HD	Ovce, kozy	Farmová zver	Kone	Vodná hydina
<input type="radio"/> teľa	<input type="radio"/> jahňa odchov	<input type="radio"/> výkrm	<input type="radio"/> žriebä <input type="radio"/> dojčiaca kob.	<input type="radio"/> odchov <input type="radio"/> výkrm <input type="radio"/> znáška
<input type="radio"/> mladý HD	<input type="radio"/> jahňa výkrm	<input type="radio"/> odchov druh:	<input type="radio"/> dostihový kôň <input type="radio"/> ťažný	Spol. zv. <input type="radio"/> psi <input type="radio"/> mačky
<input type="radio"/> výkrm	<input type="radio"/> bahnica	Hrabavá hydina	Ošípané	<input type="radio"/> iné:
<input type="radio"/> dojnica	<input type="radio"/> baran	<input type="radio"/> brojler <input type="radio"/> odchov	<input type="radio"/> ciciak <input type="radio"/> odstavča	Králiky <input type="radio"/> chov <input type="radio"/> výkrm
<input type="radio"/> býk		<input type="radio"/> kuričky <input type="radio"/> nosnice	<input type="radio"/> predvýkrm <input type="radio"/> výkrm	Ryby <input type="radio"/> kapor <input type="radio"/> pstruh
<input type="radio"/> iné:			<input type="radio"/> prasničky <input type="radio"/> prasnice	<input type="radio"/> iné:

Poznámka: ->

Vyplní laboratórne pracovisko: dátum prijatia: čas prijatia: stav zásielky :

spôsob doručenia: zvoznou linkou poslom poštou iný

Poznámka: zaškrtnúť vhodné; vybrať iba jedno. Každá vzorka musí mať samostatnú žiadanku.

a) Povinnosť uviesť číslo pôvodného laboratórneho protokolu nevyhovujúcej vzorky, na základe ktorej sa vykonáva došetrovanie.

Krmivo

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> voda na napájanie - pitná voda | <input type="checkbox"/> krmné suroviny | <input type="checkbox"/> bielkovinové úsušky : |
| <input type="checkbox"/> voda na napájanie zvierat - iný zdroj : | <input type="checkbox"/> sušené mlieko <input type="checkbox"/> mliečne výrobky | <input type="checkbox"/> deriváty tukov |
| <input type="checkbox"/> voda na napájanie zvierat - vlastný zdroj | <input type="checkbox"/> srvátka tekutá | <input type="checkbox"/> kafilerický tuk |
| <input type="checkbox"/> KZ pre: | <input type="checkbox"/> srvátka sušená | <input type="checkbox"/> rastlinný olej |
| <input type="checkbox"/> KZ kompletná (KKZ) | <input type="checkbox"/> minerálny doplnok : | <input type="checkbox"/> krvná múčka |
| <input type="checkbox"/> KZ doplnková (DKZ) | <input type="checkbox"/> vitamín - miner. zmes : | <input type="checkbox"/> krvné deriváty |
| <input type="checkbox"/> KZ mliečna | <input type="checkbox"/> krmné suroviny - obilniny | <input type="checkbox"/> krvné produkty |
| <input type="checkbox"/> KZ mliečna s rastlinnými tukmi | <input type="checkbox"/> obilniny a vedľajšie produkty z nich | <input type="checkbox"/> rybí olej |
| <input type="checkbox"/> krmivá objemové | <input type="checkbox"/> kukurica a produkty z nej | <input type="checkbox"/> rybí tuk určený do krmív |
| <input type="checkbox"/> krmivá objemové konzervované : | <input type="checkbox"/> šrot | <input type="checkbox"/> rybia múčka |
| <input type="checkbox"/> suché objemové krmivo: | <input type="checkbox"/> ryža <input type="checkbox"/> cirok | <input type="checkbox"/> tuky a deriváty tukov na výrobu krmív |
| <input type="checkbox"/> trvalé trávne porasty - pastva | <input type="checkbox"/> sója <input type="checkbox"/> sójový extrah. šrot <input type="checkbox"/> sój. výlisky | <input type="checkbox"/> vaječné produkty |
| <input type="checkbox"/> zelené krmivo : | <input type="checkbox"/> repkové výlisky | <input type="checkbox"/> vedľajšie prod. cukrovaru : |
| <input type="checkbox"/> krmivo pre hospodárske zvieratá s použitou SŽB | <input type="checkbox"/> spracovaná živočišna bielkovina (SŽB) | <input type="checkbox"/> vitamínový premix : |
| <input type="checkbox"/> krmivo pre spoločenské zv. konzervované(konzervy) | <input type="checkbox"/> živočišne bielkoviny ako krmné suroviny | <input type="checkbox"/> liečivý premix: |
| <input type="checkbox"/> krmivo pre spoločenské zvieratá spracované - žuvačky | <input type="checkbox"/> hydínová múčka | <input type="checkbox"/> medikované krmivá |
| <input type="checkbox"/> krmivo pre spoločenské zvieratá spracované - salámy | <input type="checkbox"/> hydrolyzovaná bielkovina | <input type="checkbox"/> iné: |
| <input type="checkbox"/> krmivo pre spoločenské zvieratá surové - chladené | <input type="checkbox"/> hydrolyzovaná perová múčka | |
| <input type="checkbox"/> krmivo pre spoločenské zvieratá surové - mrazené | <input type="checkbox"/> granule | |

Ku žiadanke priložiť príbalovú etiketu

Cieľ vyšetrenia

- | | | | |
|--|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> voda - bakteriálna kontaminácia (K1) | <input type="checkbox"/> Salmonela, CPM, koliformné, Cl. sp. (K11) | <input type="checkbox"/> PCB (K23) | <input type="checkbox"/> kokcidiostatiká (K32) |
| <input type="checkbox"/> voda - NO ₃ , NO ₂ (K2) | <input type="checkbox"/> anaeróbne sporujúce mikróby (mezofilné) (K15) | <input type="checkbox"/> chlórované uhľovodíky (K24) | <input type="checkbox"/> salmonelly, plesne, kvasinky (K33) |
| <input type="checkbox"/> voda - kovy As, Cd, Pb, Hg, Ni (K3) | <input type="checkbox"/> aflatoxín B1 (K16) | <input type="checkbox"/> organofosfáty (K25) | <input type="checkbox"/> mikroprvky - meď (Cu) (K34) |
| <input type="checkbox"/> zákaz kŕmenia živočíšnych proteínov - mikroskopické vyšetrenie (K4) | <input type="checkbox"/> ochratoxín A (K17) | <input type="checkbox"/> sulfonamidy (K26) | <input type="checkbox"/> mikroprvky - zinok (Zn) (K35) |
| <input type="checkbox"/> spracovaný živočíšny proteín - HD proteín - dôkaz metódou PCR (K5) | <input type="checkbox"/> DON(deoxynivalenol) (K18) | <input type="checkbox"/> avilamycín (K27) | <input type="checkbox"/> ťažké kovy - ortuť(Hg), arzén (As) (K36) |
| <input type="checkbox"/> ČKT (číslo kyslosti tukov) + peroxidové číslo (K6) | <input type="checkbox"/> fumonizíny B1, B2 (K19) | <input type="checkbox"/> tetracyklíny (K28) | <input type="checkbox"/> stanovenie koncentrácie liečiv (med. prípravkov) v medikovaných krmivách (K37) |
| <input type="checkbox"/> NH ₃ (K7) | <input type="checkbox"/> zearalenon (K20) | <input type="checkbox"/> tylosin (K29) | <input type="checkbox"/> toxické látky (K38) |
| <input type="checkbox"/> Salmonela, CPM, Cl. perfringens (K8) | <input type="checkbox"/> T-2 a HT-2 toxín (K21) | <input type="checkbox"/> beta - agonisti (K30) | <input type="checkbox"/> rádioaktivita (K39) |
| <input type="checkbox"/> Salmonela, CPM (K 9,10, 12, 13, 14) | <input type="checkbox"/> dioxíny (K22) | <input type="checkbox"/> tyreostatiká (K31) | <input type="checkbox"/> iné: |

Podpisom potvrdzujem, že som bol poučený o práve vyžiadať si druhé stanovisko odborníka bez toho, aby bola dotknutá povinnosť príslušného orgánu v prípade núdze okamžite konať a o práve dostať dostatok vzorky pre druhé stanovisko odborníka s výnimkou prípadu ak to nie je možné v prípade vzoriek na mikrobiologickú analýzu, rýchlo sa kaziacich výrobkov, alebo veľmi malého množstva substrátu.

Vzorku na druhé stanovisko odborníka : žiadam - nežiadam

Subjekt bol poučený o správnom skladovaní vzorky krmiva pre druhé stanovisko odborníka.

Miesto skladovania vzorky do doby zaslania na analýzu:

Poučenie ohľadne odberu vzorky :

Orgán úradnej kontroly **neposkytuje náhradu za odobraté vzorky**. Ak sa na základe analýzy zistí, že výrobok **nezodpovedá** požiadavkám zákona, predpisov vydaných na jeho vykonanie, alebo priamo uplatniteľných právnych aktov EÚ, **kontrolovaný subjekt je povinný uhradiť náklady spojené s odberom vzorky a jej analýzou** (§ 47, ods.3 zák. č. 39/2007 Z. z.).

Úradný veterinárny lekár je oprávnený odoberať v potrebnom množstve a rozsahu vzorky; **za vzorky odobraté** v rámci výkonu štátnej veterinárnej činnosti, ktoré sú úradnými vzorkami, **sa neposkytuje náhrada** (§12, ods.2 písm. h) zák. č.39/2007 Z. z.).

Ak je súčasťou kontroly podľa §1 nariadenia vlády SR č. 493/2009 v platnom znení odber vzoriek, okrem výdavkov podľa odseku 1 tohto nariadenia sa orgánom veterinárnej správy **uhrádzajú aj náklady spojené s analýzou týchto vzoriek príslušnému úradnému laboratóriu**.

V prípade odberu **súkromnej vzorky** a v súlade s § 47, ods. 4 zákona č. 39/2007 Z. z. majiteľ svojim podpisom potvrdzuje súhlas s rozsahom vyšetrenia a uhradí náklady podľa platného cenníka veterinárnych úkonov, služieb a platného SLD.

V dňa

podpis a pečiatka majiteľa (držiteľa):

podpis a pečiatka odosielateľa: