

Akreditovaný subjekt:

Česká republika, Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
Národní referenční laboratoř, Oddělení speciálních analýz rostlin a krmiv Lípa
582 57 Lípa u Havlíčkova Brodu č.p.121

Protokoly o zkouškách podepisuje:

Ing.Pavel Ryšavý vedoucí zkušební laboratoře (všechny zkoušky)
Ing.Iva Bartušková vedoucí laboratoře imunologické diagnostiky a speciálních analýz (č.1)
Ing.Marie Mašková vedoucí laboratoře analytiky krmiv (č.2-17)

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹⁾	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody	Předmět zkoušky
1	Zkoušení sadby a odrůd brambor na přítomnost virů	JPP – Zkoušení sadby a odrůd brambor na přítomnost virů metodou ELISA (ÚKZÚZ Brno 2002)	Hlízy a nat' brambor
2	Stanovení vlhkosti	SOP2 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb.,postup 1.1,1.2 Věstník ÚKZÚZ,ročník IV,díl 3 postup 1.3)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
3	Stanovení dusíkatých látek	SOP3 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 2.1)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
4	Stanovení tuku	SOP4 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 3.1)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
5	Stanovení tuku v olejnatých semenech	SOP5 (Věstník ÚKZÚZ,ročník IV,díl 3,postup 3.2)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
6	Stanovení vlákniny	SOP6 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 4.1)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
7	Stanovení popele	SOP7 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 6.1)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
8	Stanovení škrobu	SOP8 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 5.1)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv

Akreditovaný subjekt:

Česká republika, Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
Národní referenční laboratoř, Oddělení speciálních analýz rostlin a krmiv Lípa
582 57 Lípa u Havlíčkova Brodu č.p.121

Pořadové číslo ¹⁾	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody	Předmět zkoušky
9	Stanovení cukrů	SOP9 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 5.2)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
10	Stanovení celkového fosforu	SOP10 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 7.1)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
11	Stanovení rozpustných chloridů jako chlorid sodný	SOP11 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 7.5)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
12	Stanovení aminokyselin	SOP12 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 2.3)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
13	Stanovení mědi,železa, manganu,zinku,vápníku, sodíku,hořčíku a draslíku	SOP13 (Příl.9 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 6.2,7.2,7.3,7.4,8.1; Věstník ÚKZÚZ,ročník IV,díl 3,postup 7.2 a 8.2)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
14	Stanovení vitamínu A,E	SOP14 (Příl.10 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb., postup 4.6 a 4.7; Věstník ÚKZÚZ,ročník IV,díl 3, postup 12.1)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
15	Stanovení robenidinu	SOP15 (Příl.10 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb. postup 2.6)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
16	Stanovení monensinu a salinomycinu	SOP16 (Příl.10 vyhlášky 124/2001 Sb.ve znění vyhlášky 497/2004 Sb. postup 2.3 a 2.4)	Krmiva a suroviny pro výrobu krmiv
17	Stanovení mastných kyselin v rostlinných olejích	ČSN ISO 661, ČSN ISO 5508, ČSN EN ISO 5509	Osivo olejnin,krmiva a suroviny pro výrobu krmiv

JPP = Jednotné pracovní postupy

Příl. = Příloha

Sb. = Sbírký

SOP = Standardní operační postup

