

SLOVENSKÁ NÁRODNÁ AKREDITAČNÁ SLUŽBA

Karloveská 63, 840 00 Bratislava 4



ROZHODNUTIE

Číslo: 17/2011/166/2

V Bratislave 24.1.2011

Slovenská národná akreditačná služba, ako orgán príslušný na rozhodovanie o udelení akreditácie, zrušení akreditácie, zmene akreditácie, pozastavení akreditácie, zrušení pozastavenia akreditácie, rozšírení alebo zúžení oblasti akreditácie, rozšírení alebo zúžení rozsahu akreditácie a o reakreditácii, v zmysle ustanovenia § 9 ods. 7 písm. b) zákona č. 505/2009 Z. z. o akreditácii orgánov posudzovania zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vo veci žiadosti akreditovanej osoby:

Výskumný ústav potravinársky, Priemyselná 4, 824 75 Bratislava, IČO: 00167240

o reakreditáciu rozhodla

t a k t o:

Slovenská národná akreditačná služba v zmysle ustanovenia § 7 ods. 4 zákona č. 505/2009 Z. z. o akreditácii orgánov posudzovania zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov,

u d e ľ u j e

akreditovanej osobe akreditáciu

pre oblasť: chemické a fyzikálno-chemické skúšky potravinárskych výrobkov, nápojov, prírodných vôd a rastlinných produktov v rozsahu uvedenom v prílohe k tomuto rozhodnutiu a k Osvedčeniu o akreditácii č. S-110.

Akreditovaná činnosť sa uskutočňuje v: **Skúšobné laboratórium VÚP, Priemyselná 4, 824 75 Bratislava.**

Meno a priezvisko osoby zodpovednej za správnosť výsledkov činnosti akreditovanej osoby:
Ing. Alena Bednáriková, vedúca SL VÚP. Činnosť akreditovanej osoby je v zhode s požiadavkami technickej normy ISO/IEC 17025: 2005.

Akreditácia sa udeľuje na dobu platnosti **od 25.1.2011 do 25.1.2015.**

Slovenská národná akreditačná služba vydáva súčasne s týmto rozhodnutím **Osvedčenie o akreditácii č. S-110.**

Slovenská národná akreditačná služba zároveň ruší Osvedčenie o akreditácii č. S-110 zo dňa 29.4.2009.

Odôvodnenie

Slovenská národná akreditačná služba vydala akreditovanej osobe dňa 29.4.2009 Osvedčenie o akreditácii č. S-110 pre oblasť: chemické a fyzikálno-chemické skúšky potravinárskych výrobkov, nápojov, prírodných vôd a rastlinných produktov v rozsahu uvedenom v prílohe k Osvedčeniu o akreditácii č. S-110.

Slovenskej národnej akreditačnej službe bola dňa 16.7.2010 doručená žiadosť akreditovanej osoby o reakreditáciu pre oblasť: chemické a fyzikálno-chemické skúšky potravinárskych výrobkov, nápojov, prírodných vôd a rastlinných produktov v rozsahu uvedenom v prílohe k žiadosti o reakreditáciu.

Slovenská národná akreditačná služba preskúmala obsah a úplnosť tohto podania v zmysle ustanovenia § 3 ods. 2 a 3 zákona č. 505/2009 Z. z. o akreditácii orgánov posudzovania zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zistila, že žiadosť o reakreditáciu bola podaná v súlade so zákonnými požiadavkami.

Pri posudzovaní žiadosti Slovenská národná akreditačná služba posúdila spôsobilosť akreditovanej osoby vykonávať skúšky nestranne a dôveryhodne a v súlade s požiadavkami normy ISO/IEC 17025: 2005.

Nakoľko pri posudzovaní žiadosti a výkone jednotlivých akreditačných úkonov Slovenská národná akreditačná služba zistila, že akreditovaná osoba spĺňa všetky zákonné požiadavky na reakreditáciu, žiadosti vyhovel.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho oznámenia. Odvolanie sa podáva Slovenskej národnej akreditačnej službe.

Toto rozhodnutie je v zmysle ustanovenia § 247 Občianskeho súdneho poriadku (zákon č. 99/1963 Zb.), po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, preskúmateľné súdom.

Ing. Jozef Obernauer
riaditeľ



Rozsah akreditácie

Názov akreditovaného subjektu: **Výskumný ústav potravinársky**
Priemyselná 4, 824 75 Bratislava
Skúšobné laboratórium VÚP

Rozsah akreditácie skúšobného laboratória: Laboratórium - **typ 1** (laboratórium nemôže modifikovať akreditované metódy)

Položka	Objekt skúšky		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/validácia, názory/interpretácie, atď.)
	Predmet/ Matrica/ Prostredie	Vlastnosť/ Parameter/ Ukazovateľ/ Analyt	Princíp/ Druh/ Typ	Označenie	
1	Úžitková voda, alkoholické a nealkoholické nápoje, ovocie, zelenina, pekárenské výrobky, mliečne výrobky, ryby, oleje, obilniny	arzén	AAS	SP 01 (Dabeka, J.AOAC Int., 76, 1, 1993; Julsham, J.AOAC Int., 83, 6, 2000)	
2		olovo		SP 01 (EN ISO 12193:2004; Jorhem, J.AOAC Int., 76, 4, 1993; Jorhem a kol., J.AOAC Int., 83, 5, 2000, s.1189- 1203)	
3		kadmium		SP 01 (Jorhem, J.AOAC Int., 76, 4, 1993; Jorhem a kol., J.AOAC Int., 83, 5, 2000, s.1189- 1203)	
4		chróm		SP 01 (Jorhem, J.AOAC Int., 76, 4, 1993; Jorhem a kol., J.AOAC Int., 83, 5, 2000, s.1189- 1203;	
5		nikel		Jorhem, J.AOAC Int., 83, 5, 2000, s.1204-1211)	
6		meď			
7	Nealkoholické nápoje, ovocné šťavy	sacharóza	HPLC	SP 02 (Aplikačný list Watrex Praha, Ltd.)	Ovocné šťavy s jablčným a pomarančovým podielom
8		glukóza			
9		fruktóza			
10		sorbitol			



Príloha k rozhodnutiu č. 17/2011/166/2 zo dňa 24.1.2011 a k Osvedčeniu o akreditácii č. S-110

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedenému osvedčeniu

Položka	Objekt skúšky		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/validácia, názory/interpretácie, atď.)
	Predmet/ Matrica/ Prostredie	Vlastnosť/ Parameter/ Ukazovateľ/ Analyt	Princíp/ Druh/ Typ	Označenie	
11	Úžitková voda, alkoholické a nealkoholické nápoje, ovocie, zelenina, pekárenské výrobky, mliečne výrobky, ryby, oleje, obilniny	ortuť	Jednoučelová AAS	SP 03 (AMA 254, Návod k obsluze, Altec sro, 65 s.)	

Použité skratky:

AAS atómová absorpčná spektrometria

SP skúšobný postup

HPLC vysokoúčinná kvapalinová chromatografia

AOAC Association of Official Analytical Chemists (Oficiálne združenie analytických chemikov)

ISO International Standard Organisation (Medzinárodná organizácia pre normalizáciu)

