



## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. KM 262 - 263 / 2017

### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

**Zadavatel:** FBB s.r.o. Ukrajinská 728/2 101 00 Praha 10

**Majitel :** FBB s.r.o. Ukrajinská 728/2, 101 00 Praha 10

**Výrobce :**

**Vzorky odebral:** FBB s.r.o., Praha

**Datum přijetí zakázky :** 6.2.2017

**Datum vyřízení protokolu:** 16.2.2017

**Vyřizuje:** Ing. Alena Šimáková

### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku	Datum odběru	Popis vzorku, poznámka
KM 262	3.2.2017	Liu Wei Di Huang Wan, šarže: CM 3804070
KM 263	3.2.2017	Tian Wang Bu Xin Dan, šarže: CW 2304120

### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		KM 262		KM 263		Metoda-č.SOP
			U		U	
Kadmium	mg/kg	0,069	±20%	0,060	±20%	AAS-CZL 1/03
Olovo	mg/kg	0,06	±18%	0,42	±12%	AAS-CZL 1/03
Rtuť	mg/kg	0,0028	±20%	0,0058	±20%	AAS-CZL 2/95
hexachlorbenzen	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
DDT (suma)	mg/kg hmoty	<0,001	-	<0,001	-	GC-CZL 5/95
4,4'-DDT	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
2,4'-DDT	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
4,4'-DDD	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
4,4'-DDE	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
alfa-HCH	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
beta-HCH	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
gama-HCH (lindan)	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
aldrin	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
dieldrin	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
endrin	mg/kg hmoty	<0,0002	-	<0,0002	-	GC-CZL 5/95
heptachlor (suma)	mg/kg hmoty	<0,001	-	<0,001	-	GC-CZL 5/95
heptachlor (R)	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
cis-heptachlorepoxyd	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
trans-heptachlorepoxyd	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
endosulfan (suma)	mg/kg hmoty	<0,001	-	<0,001	-	GC-CZL 5/95
alfa-endosulfan	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
beta-endosulfan	mg/kg hmoty	<0,0004	-	<0,0004	-	GC-CZL 5/95
endosulfan-sulfát	mg/kg hmoty	<0,0007	-	<0,0007	-	GC-CZL 5/95
chlordan (suma)	mg/kg hmoty	<0,001	-	<0,001	-	GC-CZL 5/95
cis-chlordan	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
trans-chlordan	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
oxychlordan	mg/kg hmoty	<0,0003	-	<0,0003	-	GC-CZL 5/95
diazinon	mg/kg hmoty	<0,003	-	<0,003	-	GC-CZL 5/98
phorate	mg/kg hmoty	<0,003	-	<0,003	-	GC-CZL 1/98
pirimiphos-methyl	mg/kg hmoty	<0,003	-	<0,003	-	GC-CZL 1/98

Vysvětlivky, poznámky:

< výsledek stanovení je menší než mez stanovitelnosti použité metody (LOQ), popř. než "reporting limit".

U nejistota výsledku