

PRILOG 4:TROŠKOVNIK(TEHNIČKE SPECIFIKACIJE)

PREDMET NABAVE: 17/20 STANDARDI
GRUPA 10: STANDARDI OSTALI-IZMJENA 1

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
0100-455	Akrlamid, krutina CAS br. 79-06-1	≥98.0% (GC), prikladan i za LC određivanja	g				0,1		
2507-008	Vinil klorid monomer standardna otopina, a 1 ml, CAS br. 75-01-4 200 ug/ml u metanolu	ISO 17943 čistoće, pogodno za GC analizu, dostaviti certifikat	ml				3		
2520-004	BTEX mix u metanolu, CRM grade a 1 ml		ml				1		
2513-040	Kalibracijski standard za određivanje anionskih tenzida (MBAS) 100mg/L	rok uporabe min. 2 godine	ml				100		
2513-049	Coctail solution (za R7001 i R7002) a 105 ml		ml				105		
2618-003	WTW puffer pH 7,00 a 250 ml	rok uporabe min. 2 godine	ml				500		
2618-011	WTW puffer pH 4,01 a 250 ml	rok uporabe min. 2 godine	ml				500		
2513-054	Standard za određivanje neionskih tenzida (Triton X-100) 5 mg/L; CAS br. 9002-93-1	CRM, rok uporabe min. 2 godine	ml				100		
2513-056	ZoBellova ORP/Redoks standardna otopina		ml				500		

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2513-058	C7 - C40 Saturated Alkanes Standard	1000 ug/ml svaka komponenta	mL				1		
2513-059	C8-C40 Alkanes Calibration Standard	500 ug/ml svaka komponenta	mL				1		
2513-064	ISO 17943 Odor Compounds mix, CRM a 1 ml		ml				1		
2513-031	Stabil Cal solution formazinski kalibracijski standard, <0,1 NTU, a 500 ml	pogodan za HACH turbidimetre, rok uporabe 2 godine, dostaviti certifikat	ml				500		
2513-032	Stabil Cal solution, formazinski kalibracijski standard 800NTU, a 500 ml	pogodan za HACH turbidimetre, rok uporabe 2 godine, dostaviti certifikat	ml				500		
2520-007	QC za mutnoću, vrijednost oko 4 NTU	rok uporabe 2 godine, dostaviti certifikat	ml				500		
2513-070	Akrlamid d3, standardna otopina	CAS br.122775-19-3 ,prikladan za LC određivanja kao interni standard	ml				5		
UKUPNO:									
PDV 25%:									
SVEUKUPNO:									

ROK ISPORUKE:

ROK PLAĆANJA:

DATUM:

Pečat i potpis:

PRILOG 4: TROŠKOVNIK(TEHNIČKE SPECIFIKACIJE)-IZMJENA 2

PREDMET NABAVE: 17/20 STANDARDI
GRUPA 6: STANDARDI ZA POLIMERNE ADITIVE

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2507-001	BIS(2-Ethylhexyl) Phthalate, Pestanal (GC PURE), a 0,5g		mg				1000		
2507-002	DI-2-ethylhexyl adipate, GC PURE a 0,25 gr	CAS:103-23-1	mg				500		
2507-005	Benzilbutifalat a 0,25 gr		mg				500		
2507-064	benzophenone purity >99%, CAS 119-61-9		mg				500		
2507-075	TMAH alkilacijski reagens za GC		ml				250		
2507-088	2-Ethil-1-Hexanol		ml				250		
2507-090	Dibutil sebacate a 3x1,2ml		ml				3,6		
2507-093	gliceril 3 heptadekanoat	CAS 2438-40-6	g				1		
2507-095	Bor trifluorid u metanolu (13-15% BF3)		ml				1000		
2507-096	Badge HCl cas 13836- 48-1 a 100mg		mg				100		
2507-111	Hexamol DINCH	CAS 166412-78-8	mg				500		
2507-112	Mix masnih kiselina ,	poput Supelco 37 Component Fame mix	ml				1		
2507-113	BADGE.H2O(CAS br. = 076002-91-0)a 25mg		mg				25		
2507-016	Erukamid	CAS: 112-84-5	mg				25		
2507-123	2,6-dizopropilnaftalen	CAS: 24157-81-1	g				5		

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2507-017	metil stearat	CAS: 112-61-8	g				1		
2507-022	kaprolaktam	CAS: 105-60-2	g				5		
2507-127	cyclo-di- badge	CAS: 20583-87-3	mg				10		
2507-128	tereftalna kis. Analitički standard	CAS: 100-21-0	mg				100		
2507-125	Gliksal standard	CAS: 107-22-2	ml				1		
2507-129	Fenol standard (PESTANAL)	CAS: 108-95-2	mg				500		
2507-130	Melamin standard	CAS: 108-78-1	mg				250		
2507-124	Dibutyl phtalate std	CAS:84-74-2	g				1		
2507-131	Diallyl phtalate std	CAS: 131-17-9	mg				250		
2507-132	Bisphenol A CRM	CAS: 80-05-7	mg				100		
2507-126	S (-) Nicotine solution	CAS: 54-11-5 1.0 mg/ml in methanol, CRM, ampule of 1ml	ml				1		
UKUPNO:									
PDV 25%:									
SVEUKUPNO:									

ROK ISPORUKE:

ROK PLAĆANJA:

DATUM:

Pečat i potpis:

PRILOG 4: TROŠKOVNIK(TEHNIČKE SPECIFIKACIJE)-IZMJENA 1

PREDMET NABAVE: 17/20 STANDARDI
GRUPA 5: STANDARDI ZA PESTICIDE

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2506-315	Methiocarb sulfoxide 100mg	CAS: 2635-10-1	mg				100		
2506-316	Pirimicarb-desmethyl 10 mg	30614-22-3	mg				10		
2506-326	Fention sulfoksid a 25mg	6552-13-2	mg				25		
2506-348	Fenamiphos-sulfone a 50mg	31972-44-8	mg				50		
2506-349	Methiocarb sulfoxide 100mg	2635-10-1	mg				100		
2506-351	lambda cyhalothrin a 100mg	91465-08-6	mg				100		
2506-352	Tolclofos-methyl 250mg	CAS: 57018 - 04 - 9	mg				250		
2506-358	Hexachlorobenzene a 1ml	CAS: 118 - 74 - 1	ml				1		
2506-056	Fonofos a 50mg	LGC: DRE-C13900000 CAS: 944-22-9	mg				50		
2506-359	Chlormephos a 50mg	LGC: DRE-C11330000 CAS: 24934 - 91 - 6	mg				50		
2506-360	Chlorpropham a 250mg	CAS: 101 - 21 - 3	mg				250		
2506-361	Heptenophos a 25mg	CAS: 23560-59-0	mg				25		
2506-336	gamma-BHC (Lindane) a 1000 mg	CAS: 58 - 89 - 9	ml				1		
2506-362	Simazine a 250mg	CAS: 122 - 34 - 9	mg				250		

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2506-199	Isoprocarb a 50mg	CAS: 2631 - 40 - 5	Mg				50		
2506-212	Methiocarb a 100mg	CAS: 2032 - 65 - 7	mg				100		
2506-363	beta-BHC a 100mg	CAS: 319 - 85 - 7	mg				100		
2506-287	Pyrimethanil a 250mg	CAS: 53112-28-0	mg				250		
2506-281	Trifluralin a 250mg	CAS: 1582 - 09 - 8	mg				250		
2506-364	delta-BHC a 1ml	CAS: 319 - 86 - 8	ml				1		
2506-365	Mevinphos-trans a 2ml	CAS: 338-45-4	ml				2		
2506-250	2-Phenylphenol a 250mg	CAS: 90 - 43 - 7	mg				250		
2506-172	Dicrotophos a 100mg	CAS: 141 - 66 - 2	mg				100		
2506-036	Fenthion a 250mg	CAS: 55 - 38 - 9	mg				250		
2506-366	Chlorthalonil a 250mg	CAS: 1897-45-6	mg				250		
2506-272	Tefluthrin a 100mg	CAS: 79538 - 32 - 2	mg				100		
2506-262	Formothion solution a 250mg	CAS: 2540 - 82 - 1	mg				250		
2506-367	Transfluthrin a 250mg	CAS: 118712-89-3	mg				250		
2506-368	Parathion a 100mg	CAS: 56 - 38 - 2	mg				100		
2506-197	Isofenphos a 2ml	CAS: 25311 - 71 - 1	ml				2		
2506-369	Cyprodinil a 100mg	CAS: 121552 - 61 - 2	mg				100		
2506-259	Phenthoate a 100mg	CAS: 2597 - 03 - 7	mg				100		
2506-192	Haloxifop-methyl a 50mg	CAS: 69806-40-2	mg				50		
2506-370	Bromophos-ethyl a 100mg	CAS: 4824 - 78 - 6	mg				100		
2506-371	Bromophos-methyl a 100mg	CAS: 2104-96-3	mg				100		
2506-155	Endrin a 250mg	CAS: 72 - 20 - 8	mg				250		
2506-372	Myclobutanil a 100mg	CAS: 88671 - 89 - 0	mg				100		
2506-052	p,p'-DDD a 250mg	CAS: 72 - 54 - 8	mg				250		
2506-168	Buprofezin a 100mg	CAS: 69327 - 76 - 0	mg				100		
2506-189	Flusilazole a 100mg	CAS: 85509 - 19 - 9	mg				100		

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2506-261	Flutriafol a 100mg	CAS: 76674 - 21 - 0	mg				100		
2506-373	Chlorfenapyr a 100mg	CAS: 122453 - 73 - 0	mg				100		
2506-104	Profenofos a 250mg	CAS: 41198 - 08 - 7	mg				250		
2506-374	Prothiofos a 50mg	CAS: 34643 - 46 - 4	mg				50		
2506-265	Oxadixyl a 100mg	CAS: 77732 - 09 - 3	mg				100		
2506-375	Tetrachlorvinphos a 250mg	DRE-C17390000 CAS:22248 - 79 - 9	mg				250		
2506-376	Triazophos a 50mg	CAS: 24017 - 47 - 8	mg				50		
2506-049	p,p'-DDE a 100mg	CAS: 72 - 55 - 9	mg				100		
2506-343	beta-Endosulfan a 100mg	CAS: 33213 - 65 - 9	mg				100		
2506-051	p,p'-DDT a 100mg	CAS: 50 - 29 - 3	mg				100		
2506-377	Iprodione a 100mg	CAS: 36734 - 19 - 7	mg				100		
2506-115	Tetradifion a 250mg	CAS: 116 - 29 - 0	mg				250		
2506-378	Tebuconazole a 250mg	CAS: 107534 - 96 - 3	mg				250		
2506-379	Haloxifop-2-ethoxyethyl a 100mg	CAS: 87237-48-7	mg				100		
2506-380	Bromopropylate a 250mg	CAS: 18181 - 80 - 1	mg				250		
2506-253	Bromuconazole a 100mg	CAS: 116255 - 48 - 2	mg				100		
2506-381	Bifenthrin a 100mg	CAS: 82657 - 04 - 3	mg				100		
2506-382	Phosmet a 100mg	CAS: 732 - 11 - 6	mg				100		
2506-383	Phosalone a 100mg	CAS: 2310 - 17 - 0	mg				100		
2506-070	Endosulfan sulfatate a 100mg	CAS: 1031 - 07 - 8	mg				100		
2506-384	Azinphos-ethyl a 250mg	CAS: 2642 - 71 - 9	mg				250		
2506-138	Bitertanol a 250mg	CAS: 55179 - 31 - 2	mg				250		
2506-289	Fenarimol a 250mg	CAS: 60168 - 88 - 9	mg				250		
2506-268	Pyridaben a 25mg	CAS: 96489 - 71 - 3	mg				25		

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2506-385	Cypermethrin a 100mg	CAS: 52315 - 07 - 8	mg				100		
2506-386	Boscalid a 100mg	CAS: 188425 - 85 - 6	mg				100		
2506-387	Esfenvalerate a 100mg	CAS: 66230-04-4	mg				100		
2506-145	Fenvalerate a 250mg	CAS: 51630 - 58 - 1	mg				250		
2506-235	tau-Fluvalinate a 100mg	CAS: 102851 - 06 - 9	mg				100		
2506-388	Alachlor a 250mg	CAS: 15972-60-8	mg				250		
2506-389	C8-C40 Alkanes Calibration Standard	40147-U Supelco, suitable for GC MSMS	ml				1		
2506-425	Deisopropyl atrazine (DIA)	1007-28-9	mg				250		
2506-426	Desethyl terbutylazine (DET)	30125-63-4	mg				250		
2506-427	Desethyl deisopropyl atrazine (DEDIA)	3397-62-4	mg				250		
2506-428	2-hydroxy-atrazine	2163-68-0	mg				250		
2506-429	Hydroxy simazine	2599-11-3	mg				25		
2506-430	Hydroxy-terbutylazine	66753-07-9	mg				100		
2506-431	Desethyl-2-hydroxy atrazine	19988-24-0	mg				100		
2506-432	Desmethylisoproturon	34123-57-4, metabolit izoproturona	mg				100		
2506-433	Dimetenamid-p	163515-14-8	mg				100		
2506-434	Dikamba	1918-00-9	mg				250		
2506-435	Prosulfokarb	tiokarbamat 52888-80-9	mg				250		
2506-436	Mankozeb	ditiokarbamat, 8018-01-7	mg				250		
2506-437	Propineb	ditiokarbamat, 12071-83-9	mg				250		
2506-438	acetoklor ESA	187022-11-3	mg				10		

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2506-439	acetoklor OXA	194992-44-4	mg				10		
2506-440	metolachlor OXA	152019-73-3	mg				10		
2506-441	metolachlor ESA	171118-09-5	mg				10		
UKUPNO:									
PDV 25%:									
SVEUKUPNO:									

ROK ISPORUKE:

ROK PLAĆANJA:

DATUM:

Pečat i potpis:

PRILOG 4:TROŠKOVNIK(TEHNIČKE SPECIFIKACIJE)-IZMJENA 1

PREDMET NABAVE: 17/20 STANDARDI
GRUPA 4:STANDARDI PAH-ovi

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2505-005	Fluoranthen a 200 ug, CAS br. 206-44-0	rok uporabe 2 godine, bilo koja koncentracija veća od 200ug/ml u diklorometanu (methylene chloride), acetonitrilu ili metanolu	kom				1		
2505-010	Benz(a)antracen, BaA, u ampulama	CAS: 56-55-3, rok uporabe 2 godine, 1000 ug/mL u metanolu	kom				1		
2505-011	Krizen,CHR, u ampulama	CAS: 218-01-9, rok uporabe 2 godine, 1000 ug/mL u acetonu	kom				1		
2505-012	PAH mix internih standarda, u ampulama	može i kao CRM, mora sadržavati deuterirani benzo(a)piren, krizen, benzo(b)fluoranten i benzo(a)antracen, po EPA 525, 10 ug/mL u toluenu	kom				1		
UKUPNO:									
PDV 25%:									
SVEUKUPNO:									

ROK ISPORUKE:

ROK PLAĆANJA:

DATUM:

Pečat i potpis:

PRILOG 4: TROŠKOVNIK (TEHNIČKE SPECIFIKACIJE)-IZMJENA 1

PREDMET NABAVE: 17/20 STANDARDI
GRUPA 3: STANDARDI ZA MIKOTOKSINE

ŠIFRA	NAZIV	TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	JM	PAKIRANJE	PROIZVOĐAČ	KATALOŠKI BROJ	PLANIRANA KOLIČINA	CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10(8*9)
2504-003	Afla B1	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama	mg				1		
2504-004	Afla B2	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama	mg				1		
2504-005	Afla G1	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama	mg				1		
2504-006	Afla G2	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama	mg				1		
2504-007	Aflatoxin M1 za Hplc A (CAS: 6795-23-9)	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama: otopina u acetonitrilu	ml				2		
2504-008	Patulin 5 mg	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama	mg				5		
2504-009	Ochratoxin	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama	mg				1		
2504-010	Zearalenone	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama, za određivanje histamina	mg				10		
2504-011	Fumonisin B1	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama, za određivanje histamina	mg				1		
2504-012	Deoksinivalenol za HPLC (CAS:51481-10-8)	Standardna otopina 100 µg/mL u acetonitrilu, sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama.	ml				2		
2504-014	unutarnji standard 1,7-diaminoheptane (CAS: 646-19-5)	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama, za određivanje histamina	g				5		
2504-017	L-prolin (CAS:147-85-3) za histamin	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama, za određivanje histamina	g				25		
2512-031	Citrinin 5 mg	sa certifikatom, za HPLC i sigurnosnim listama	mg				5		
								UKUPNO:	
								PDV 25%:	
								SVEUKUPNO:	

ROK ISPORUKE:

ROK PLAĆANJA:

DATUM:

Pečat i potpis: