



**PŘEHLED CERTIFIKOVANÝCH JEDNOPRVKOVÝCH  
METALORGANICKÝCH KALIBRAČNÍCH STANDARDŮ  
S PŘÍMOU NÁVAZNOSTÍ NA STANDARDSY NIST**



Prvek v 20 cSt oleji		Kat. č.	Balení	Koncentrace v ppm	Cena Kč
Antimon	Sb	<a href="#">150-100-515</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-515</a>	50 g	5 000	na dotaz
Arsen	As	<a href="#">150-100-335</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-103-331</a>	100 g	100	na dotaz
Barium	Ba	<a href="#">150-100-565</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-565</a>	50 g	5 000	na dotaz
Berylium	Be	<a href="#">150-100-045</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-045</a>	50 g	5 000	na dotaz
Bismut	Bi	<a href="#">150-100-835</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-835</a>	50 g	5 000	na dotaz
Bór	B	<a href="#">150-100-055</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-055</a>	50 g	5 000	na dotaz
Cér	Ce	<a href="#">150-100-585</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-585</a>	50 g	5 000	na dotaz
Cín	Sn	<a href="#">150-100-505</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-505</a>	50 g	5 000	na dotaz
Draslík	K	<a href="#">150-100-195</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-195</a>	50 g	5 000	na dotaz
Fosfor	P	<a href="#">150-100-155</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-155</a>	50 g	5 000	na dotaz
Hliník	Al	<a href="#">150-100-135</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-135</a>	50 g	5 000	na dotaz
Hořčík	Mg	<a href="#">150-100-125</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-125</a>	50 g	5 000	na dotaz
Chrom	Cr	<a href="#">150-100-245</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-245</a>	50 g	5 000	na dotaz
Indium	In	<a href="#">150-100-495</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-495</a>	50 g	5 000	na dotaz
Kadmium	Cd	<a href="#">150-100-485</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-485</a>	50 g	5 000	na dotaz
Kobalt	Co	<a href="#">150-100-275</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-275</a>	50 g	5 000	na dotaz
Křemík	Si	<a href="#">150-100-145</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-145</a>	50 g	5 000	na dotaz
Lanthan	La	<a href="#">150-100-575</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-575</a>	50 g	5 000	na dotaz
Lithium	Li	<a href="#">150-100-035</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-035</a>	50 g	5 000	na dotaz
Mangan	Mn	<a href="#">150-100-255</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-255</a>	50 g	5 000	na dotaz
Měď	Cu	<a href="#">150-100-295</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-295</a>	50 g	5 000	na dotaz
Molybden	Mo	<a href="#">150-100-425</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-425</a>	50 g	5 000	na dotaz

Prvek v 20 cSt oleji		Kat. č.	Balení	Koncentrace v ppm	Cena Kč
Nikl	Ni	<a href="#">150-100-285</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-285</a>	50 g	5 000	na dotaz
Olovo	Pb	<a href="#">150-100-825</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-825</a>	50 g	5 000	na dotaz
Rtuť	Hg	<a href="#">150-103-801</a>	100 g	100	na dotaz
		<a href="#">150-100-805</a>	50 g	1 000	na dotaz
Selen	Se	<a href="#">150-103-341</a>	100 g	100	na dotaz
Skandium	Sc	<a href="#">150-500-215</a>	50 g	2 000	na dotaz
Sodík	Na	<a href="#">150-100-115</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-115</a>	50 g	5 000	na dotaz
Stroncium	Sr	<a href="#">150-100-385</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-385</a>	50 g	5 000	na dotaz
Stříbro	Ag	<a href="#">150-100-475</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-475</a>	50 g	5 000	na dotaz
Titan	Ti	<a href="#">150-100-225</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-225</a>	50 g	5 000	na dotaz
Vanad	V	<a href="#">150-100-235</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-235</a>	50 g	5 000	na dotaz
Vápník	Ca	<a href="#">150-100-205</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-205</a>	50 g	5 000	na dotaz
Wolfram	W	<a href="#">150-100-745</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-745</a>	50 g	5 000	na dotaz
Yttrium	Y	<a href="#">150-100-395</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-395</a>	50 g	5 000	na dotaz
Zinek	Zn	<a href="#">150-100-305</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-305</a>	50 g	5 000	na dotaz
Železo	Fe	<a href="#">150-100-265</a>	50 g	1 000	na dotaz
		<a href="#">150-500-265</a>	50 g	5 000	na dotaz

Prvek v 75 cSt oleji		Kat. č.	Balení	Koncentrace v ppm	Cena Kč
Arsen	As	<a href="#">150-101-331</a>	100 g	100	na dotaz
Rtuť	Hg	<a href="#">150-101-801</a>	100 g	100	na dotaz
Selen	Se	<a href="#">150-101-341</a>	100 g	100	na dotaz

Metalorganické standardní kalibrační roztoky jsou nezbytné při všech prvkových analýzách vzorků s organickou maticí.

Kalibrační roztoky z produkce f. **SCP Science** (Kanada) jsou dodávány s certifikátem („Certificate of Analysis“), obsahujícím údaj o certifikované koncentraci, číslu šarže, typu matrice, době použitelnosti (expirační doba udávaná výrobcem je **6 nebo 12 měsíců**) a návaznosti na **NIST**. Garantovaná přesnost koncentrace je  $\pm 1\%$ .

Kanadská firma **SCP Science** je držitelem ISO 9002 a členem Chemical Reference Material Manufacturers Association (CRMMA), což je sdružení největších výrobců certifikovaných referenčních materiálů a kalibračních standardů.

Dodací lhůta: 2 – 6 týdnů (dle skladových zásob výrobce)

**Ohledně cenové nabídky prosím využijte náš poptávkový systém SparSpec: [www.sparspec.cz](http://www.sparspec.cz)  
nebo nás kontaktujte na e-mailové adrese: [sale@rmi.cz](mailto:sale@rmi.cz).**