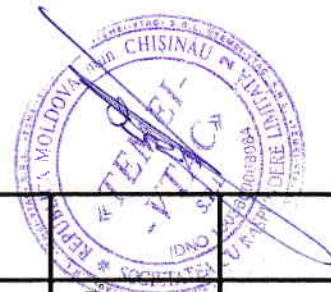


9



142	24300000-7	142. Soluție Standard de nichel	SUA	BDH	Concentrația 1000 mg/kg in HNO ₃ , ambalaj de la producător, cu certificat de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST sau guide 34, bucată = ambalaj 100 ml	Nickel standard solution, 1,000 mg/l Ni in dil. nitric acid AVS TITRINORM standard for AAS, traceable to SRM from NIST Manufactured and tested in ISO Guide 34/ ISO 17025 accredited facilities Supplied with certificate of analysis, real value $\pm 0.3\%$, ambalaj de la producător, cu certificat de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST, bucată = ambalaj 100 ml
143	24300000-7	143. Soluție Standard de cadmiu	SUA	BDH	Concentrația 1000 mg/kg in HNO ₃ , ambalaj de la producător, cu certificat de calitate, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST sau guide 34, bucată = ambalaj 100 ml	Cadmium standard solution, 1,000 mg/l Cd in dil. nitric acid standard for AAS, ambalaj de la producător, cu certificat de calitate, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST, bucată = ambalaj 100 ml
144	24300000-7	144. Soluție Standard de crom	SUA	BDH	Concentrația 1000 mg/kg in HNO ₃ , ambalaj de la producător, cu certificat de calitate, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST sau guide 34, bucată = ambalaj 100 ml	Chromium standard solution, 1,000 mg/l Cr in dil. nitric acid AVS TITRINORM standard for AAS, Traceable to SRM from NIST Manufactured and tested in ISO Guide 34/ ISO 17025 accredited facilities Supplied with certificate of analysis, real value $\pm 0.3\%$, ambalaj de la producător, cu certificat de calitate, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST, bucată = ambalaj 100 ml
145	24300000-7	145. Soluție Standard de cupru	SUA	BDH	Concentrația 1000 mg/kg in HNO ₃ , ambalaj de la producător, cu certificat de calitate, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST sau guide 34, bucată = ambalaj 100 ml	Copper standard solution, 1,000 mg/l Cu in dil. nitric acid AVS TITRINORM standard for AAS, Traceable to SRM from NIST Manufactured and tested in ISO Guide 34/ ISO 17025 accredited facilities Supplied with certificate of analysis, real value $\pm 0.3\%$, ambalaj de la producător, cu certificat de calitate, termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, ambalaj 100 ml
146	24300000-7	146. Soluție standard de PCB No. 112	DE	LGC	Concentrația 100 µg/mL in hexane, volum 1 ml, ambalaj de la producător, cu certificate de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST sau Guide 34, DRE-L20011200IO sau analog, bucată = ambalaj 1 ml	PCB No. 112 10 µg/mL in Isooctane, ambalaj de la producător, cu certificate de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total. ISO/IEC 17025, DRE-L20011200IO, bucată = ambalaj 10 ml
147	24300000-7	147. Soluție standard de PCB 7	DE	Sigma	Concentrația 10 µg/mL, ambalaj de la producător, cu certificate de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST sau Guide 34, DRE-L20011200IO sau analog, bucată = ambalaj 10 ml	PCB standard solution 7, analytical standard, Supelco® Analytical standard PCB standard solution 7 10 µg/mL in Isooctane 2 ml 36989-2ML, ambalaj de la producător, cu certificate de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total
148	24300000-7	148. Soluție standard de PCB No. 198	DE	LGC	Concentrația 100 µg/mL in Isooctane, volum 1 ml, ambalaj de la producător, cu certificate de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST sau Guide 34, DRE-L20019800IO sau analog, bucată = ambalaj 1 ml	PCB No. 198 10 µg/mL in Isooctane, ambalaj de la producător, cu certificate de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform ISO 17034, DRE-L20019800IO, bucată = ambalaj 10 ml
149	24300000-7	149. Soluție standard de PCB No. 209	DE	LGC	Concentrația 10 µg/mL in Isooctane, volum 10 ml, ambalaj de la producător, cu certificate de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total, trasabil conform NIST sau Guide 34, DRE-L20020900IO sau analog, bucată = ambalaj 10 ml	PCB No. 209 10 µg/mL in Isooctane, DRE-L20020900IO, ISO 17034, Concentrația 10 µg/mL in Isooctane, volum 10 ml, ambalaj de la producător, cu certificate de calitate termenul valabilității - nu mai mic de 75% de la termenul total.