

## REACTIVI CHIMICI

I.D.: 80115911

---

Data publicarii	21.03.23	Coduri CPV	33696300-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 1.737,00 RON - 1.737,00 RON

---

Descriere: 1.Solutie tampon pH =7,0 (25°C) material de referinta certificat Flacon 0,5 l= 1 buc.  
2.Solutie conductivitate(clorura de potasiu) 1410µS/cm (25°C) material de referinta certificat Flacon 0,5 l= 1 buc. 3.Acid sulfuric 98% reactiv pentru analiza Flacon 1,0 l= 4 buc.  
4.Carbonat de calciu reactiv pentru analiza Flacon 250 g= 1 buc 5.Hidroxid de sodiu reactiv pentru analiza Flacon 1000g = 3 buc Livrare gratuita la locatia DSP PH, PLOIESTI, STR.TRANSILVANIEI, NR.2. SPECIFICATII TEHNICE 1.Solutie tampon pH = 7,00 (25°C) trasabila SRM de la NIST si PTB 2.Solutie conductivitate 1410µS/cm(clorura de potasiu) (25°C) Material de referinta certificat pentru masurarea conductivitatii electrolitice 3.Acid sulfuric,98%, reactiv pentru analiza Specificatii: concentratie ≥ 98,0% Nitrati ≤ 0,00002%; cloruri ≤ 0,00001%; fosfati ≤ 0,00005%; mangan ≤ 0,000001% 4.Carbonat de calciu, reactiv pentru analiza Specificatii: puritate ≥ 99,95% fier ≤ 0,001%; cupru ≤ 0,0005%; metale grele(plumb)≤ 0,002%; aluminiu≤ 0,005% 5. Hidroxid de sodiu, reactiv pentru analiza Specificatii : puritate ≥ 99,0% cloruri ≤ 0,012%; magneziu ≤ 0,0005%; fosfati ≤ 0,0005%

---