

Elcometer 1800 Pyknometr

Elcometer 1800 je vyroben z nerezové oceli a slouží k přesnému určení hustoty barev a podobných produktů. Nástroj se skládá z válcovité nádoby a z krytu s dírkou pro odsávání přebytečné kapaliny.

Elcometer 1800 může být dodáván s kalibračním protizávažím pro vážení na miskových laboratorních vahách.

Elcometer 1800 lze použít v souladu s následujícími normami: ASTM D 891-B, ASTM D 1475, DIN 53217-2, FTMS 141 4138, ISO 2811-1, JIS K 5600-2-4, NFT 30-020, NBN T22-110.



Návod na použití

- Zvažte prázdný pyknometr s víčkem
- Naplňte ho kapalinou
- Pyknometr uzavřete víčkem, odstraňte přebytečnou kapalinu (každý pyknometr má ve víčku otvor, kterým přebytečná kapalina vyteče. Tato přebytečná kapalina musí být odstraněna před zvážením plného pyknometru)
- Zvažte plný pyknometr
- Odečtěte hmotnost plného a prázdného pyknometru, tím získáte hmotnost kapaliny
- Na zjištění hustoty kapaliny vydělte hmotnost kapaliny objemem

Technická specifikace

Objednací číslo	Popis	Objem / kapacita	Certifikát
K0001800M001	Elcometer 1800/1 pyknometr z nerezové oceli	50 cc	
K0001800M002	Elcometer 1800/2 pyknometr z nerezové oceli s kalibračním certifikátem	50 cc	●
K0001800M005	Elcometer 1800/5 pyknometr z nerezové oceli	100 cc	
K0001800M006	Elcometer 1800/6 pyknometr z nerezové oceli s kalibračním certifikátem	100 cc	●

Související produkty



Váhy **Elcometer 8720** kompaktní a velmi snadno obsluhovatelné. Nabízí rozličné funkce vážení volitelné uživatelem.

<https://www.gamin.cz/elcometer-1800/>