



Date d'édition : 10.03.2025

Ref : 6659351

Bouteille Woulff'sche avec manomètre

Flacon de sécurité pour les dispositifs d'expérimentation sous vide. Le manomètre permet en outre de mesurer simultanément la pression dans le dispositif.

Caractéristiques techniques :

Flacon de sécurité : avec 2 raccords filetés latéraux GL 18 et 1 central GL 45 ainsi que 2 tubes en verre, courbés, avec olives tubulaires

Manomètre : manomètre à ressort, sans mercure.

Matériel livré :

Flacon de sécurité

Manomètre à ressort

Tubes en verre courbés avec olives tubulaires

Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Chimie inorganique et organique > Chimie inorganique