

## Ptfe-

# Aufschlussbehälter/Mikrowellenaufschlussbehälter/Reaktor

Artikelnummer: PTFE-37



### Einführung

PTFE-Aufschlussgefäße sind bekannt für ihre außergewöhnliche chemische Beständigkeit, Hochtemperaturstabilität und Antihafteigenschaften. Diese Behälter sind ideal für raue Laborumgebungen. Ihr niedriger Reibungskoeffizient und ihre inerte Beschaffenheit verhindern chemische Wechselwirkungen und gewährleisten so die Reinheit der Versuchsergebnisse.

[Mehr erfahren](#)

Modell	Durchmesser(mm)	Höhe(mm)
30ml	49.5	109
50ml	55	114
100ml	65	124
200ml	74.5	143