



Tubos NMR, 5 mm, Wilmad, Precision

Tubos NMR, 5 mm, Wilmad, Precision

Tubos de RMN de precisión de pared delgada. Para maximizar la relación señal-ruido, los tubos de RMN de precisión tienen un mínimo de impurezas paramagnéticas que afectarían la calibración. Ideales para experimentos que requieren una calidad de calibración crítica (experimentos de campo alto/ultra-alto, multidimensionales, multinúcleos, DNP y estudios con muestras biológicas).

-La superficie interior es resistente al ácido fuerte y a la base a temperatura ambiente.

-Para temperaturas de hasta 230 °C , y dentro de un escalón de temperatura de 120 °C

Diámetro externo: $4,9635 \pm 0,0065$ mm

Diámetro interno: $4,2065 \pm 0,0065$ mm ($4,21 \pm 0,13$ mm a 100 MHz)

Grosor de la pared: 0,38 mm





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

