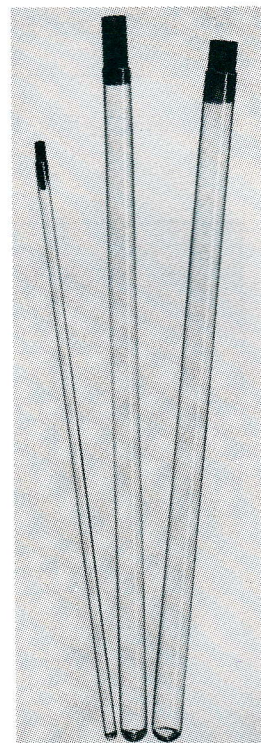


Teflon-FEPライナー NMRチューブ

FEP (fluorinated ethylene propylene) のライナーは化学的に不活性で、弗化水素酸、高濃度アルカリ溶液、超強酸 (SbF₅) 等のガラスを腐食する物を使用するときチューブの中に入れて使って下さい。

テフロン栓がついています。

| Cat. No. | 価格 (1本) | 仕 様 | 容 量 |
|----------|---------|--------------------------------------|--------------------------|
| 6005 | ¥2,000 | 外管 5 mm 用 長さ 203mm 528-PP-7が望ましい | 80 μ l (高さ10mmで) |
| 6010 | ¥3,200 | 外管 10mm 用 長さ 203mm 513-7PP-7が望ましい | 440 μ l (高さ10mmで) |



テフロンボルテックスプラグ

渦を止め液面を平に保つボルテックスプラグは、純粋なテフロンより加工されチューブによくフィットします。空気抜きのピンホールがあいていますので出し入れがスムーズで、ポジショニングロッドを使ってプラグを動かして下さい。

外径10mm用です。他社のチューブには肉厚が異なるため合わない場合があります。

| Cat. No. | 価 格 | 品 名 | 仕 様 |
|----------|-------------|------------|---------------------|
| WG-805-A | ¥2,200 (1ヶ) | ボルテックスプラグ | 材質 テフロン |
| WG-504 | ¥2,700 (1本) | ポジショニングロッド | 材質 非磁性ステンレス 全長228mm |

