

## クラス最高 HPLC サンプル調製 溶出試験 独自の膜 AQ シリンジフィルター

全てのシリンジフィルターに試験成績書が添付されています。

AQ シリンジフィルターは、特に GLP や GMP が必要な場合に、「医薬品グレード」の HPLC サンプル調製および溶出試験を行う必要があるラボに推奨されます。25mm、13mm、または 4mm のポリプロピレンハウジングで独自のさまざまなメンブレンタイプで製造されています。

色分けされたシリンジフィルターは、特に大量検体の作業に使いやすさを備え一貫した高性能結果を必要とするラボ向けに作られています。

各研究室にてクロマトグラフィーの結果に疑問を抱く無駄な時間を省きます。

ナイロン、ポリエーテルスルホン(PES)、PTFE(テフロン)、ポリビニリデン(PVDF)、親水性 PTFE、ポリプロピレン、再生セルロース膜から、さまざまなサイズと細孔サイズからお選びいただけます。



13mm AQ™ Brand Syringe Filters

# Certificate of Quality

For AQ™ Brand Filters

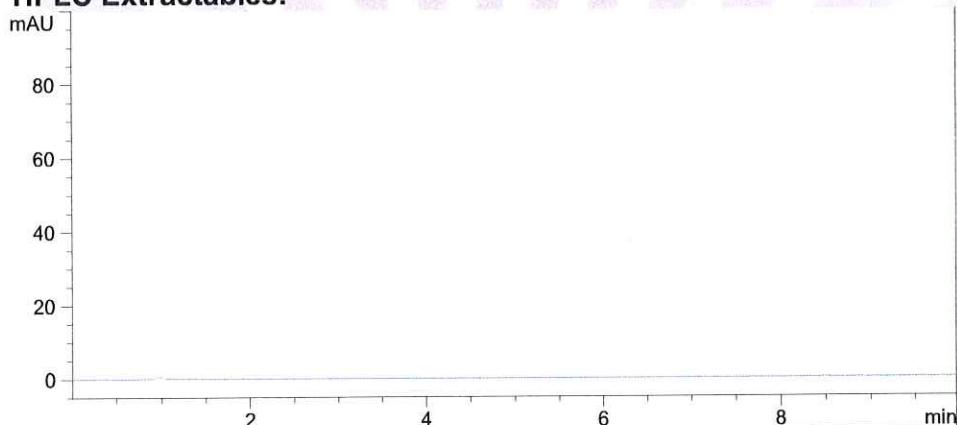
**Product Code** : 58022-N25-K  
**Lot No.** : 0223-048-07  
**Pore Size** : 0.2 µm  
**Diameter** : 25 mm  
**Membrane** : Nylon

**Lot Test Data:**

**Bubble Point:** >50 psi (using water)

**Minimum Effective Burst Pressure:** >14Kg/cm<sup>2</sup>

**HPLC Extractables:**



In addition each lot has been tested for integrity, flow rate performance, extractables and burst pressure.

*M. Waldman*

Quality Assurance Director