

A eletroforese de celulose é uma técnica importante no diagnóstico clínico e pesquisas que incluem:

Detecção de Hemoglobinopatias - Célula Falciforme; Talassemia; Disproteïnemia; Avaliação de Hiperlipidemias; Lipoproteína de alta densidade (HDL); Lipoproteína de baixa densidade (LDL); Lipoproteína de muito baixa densidade (VLDL); Gamopatias monoclonais.

Dados Técnicos Principais:

- GT5714:
 - Tamanho: 5,7x14 cm
 - 50 Un/cx

- GT1280:
 - Tamanho: 12,5x8,0 cm
 - 25 Un/cx

- GT0501:
 - Tamanho: 5,7x14 cm
 - 50 Un/cx

