

# SepCell

Cód: 13-1440-01

Cód: 13-1440-05

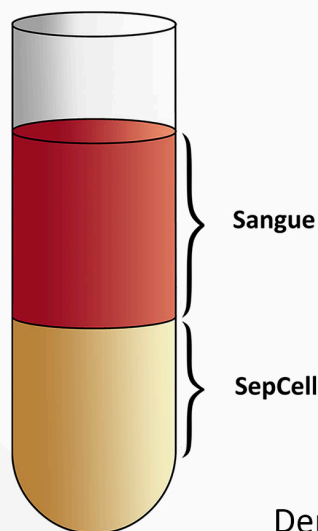
SepCell é uma solução estéril, para uso como gradiente de densidade, utilizado na separação de linfócitos humanos.

SepCell é preparado a partir da mistura de Ficoll 400 e Diatrizoato de sódio. A esterilidade é garantida pelo uso de água Osmose Reversa tipo I e através do processo de filtração em 0,1 micra.

A densidade do SepCell é 1,077, ideal para a separação de linfócitos humanos do sangue periférico, medula óssea e de cordão umbilical.

Solução estável por três anos quando armazenada entre 4 a 25 Celsius e protegido de luz direta. Apresentação: 100 ou 500mL.

## Antes da centrifugação



## Depois da separação

