



Dual Cyto Cuvetes



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMBALAGEM	UDI-DI
14-070	Cuvete Dual Cyto – alta absorção	500 un.	08033976237158
14-080	Cuvete Dual Cyto – média absorção	500 un.	08033976237189



Dispositivo médico-diagnóstico in vitro

Código CND: W0503010203

IVD na **Classe A**, Reg. UE 2017/746

Basic UDI: 080339762W0503010203DD



Fabricante: Bio-Optica Milano S.p.A.



Produto de uma única utilização

Data de publicação: 25/05/2022

Rev. 001

Cuvetes com filtro absorvente para citocentrífuga para o exame simultâneo de duas amostras. Permitem obter diretamente na lâmina um enriquecimento celular a partir de vários líquidos biológicos humanos e animais, tais como urinas, liquor, punções aspirativas por agulha fina, líquidos pleurais e peritoneais, lavagens brônquicas, etc.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

As cuvetes Dual Cyto reduzem drasticamente o número de preparados a processar, graças à dupla área de células obtidas na lâmina. O diâmetro de 5 mm dos canais de saída permite obter spots na lâmina tais que diminuem o fenómeno de sobreposição das próprias células. Além disso, as duas áreas de células numa única lâmina no mesmo eixo horizontal evitam movimentos contínuos da mesa transportadora do microscópio durante a leitura.

Graças às câmaras de diferentes capacidades, as cuvetes Dual Cyto permitem a análise de volumes de amostras biológicas inclusive particularmente reduzidas, diminuindo as perdas celulares.

Com técnica imunocitoquímica, podem ser utilizados dois anticorpos diferentes na mesma lâmina.

Especificações

Dados técnicos	Material	Polipropileno	
	Características do filtro	Média absorção:	Para volumes de amostra até 100 μ l ou para líquidos pouco celularizados
		Alta absorção:	Para volumes de amostra de 200 μ l e superiores
	Dimensões dos orifícios	\varnothing 5 mm	
	Dimensões do filtro	26 x 61 mm	
	Compatibilidade de citocentrífugas	Thermo Shandon, Hettich, Tharmac	
Embalagem	Embalagem primária	Saco em polietileno	
	Rótulo	Em material de papel	
	Embalagem secundária	Caixa em cartão	
Conservação	Armazenamento	Dada a tipologia de produto, não estão previstos particulares modos de conservação e armazenamento.	
	Temperatura de armazenamento	Não estão previstas particulares limitações.	
	Estabilidade	O produto é considerado estável ao longo do tempo.	
	Validade do produto	Não aplicável.	
Advertências e precauções	Modo de utilização	O produto destina-se a ser utilizado por pessoal técnico especializado. Não estão previstas particulares precauções de utilização.	
	Classificação do produto	O produto destina-se à utilização profissional de laboratório para profissionais de saúde. O produto não está classificado como perigoso do ponto de vista químico. Não estão previstas advertências e precauções particulares para este tipo de produto.	
	Modo de eliminação	Após a utilização, resíduo médico; entregue-o a empresas especializadas e autorizadas, segundo a legislação vigente.	
	Recomendações	É recomendável, em caso de incidente grave, informar imediatamente a Bio-Optica Milano S.p.A. e as autoridades competentes	

N° REVISÃO	MOTIVAÇÃO	DATA DE REVISÃO
001	Adequação ao Regulamento UE 2017/746 - IVDR	09/03/2022

Data de publicação: 25/05/2022

Rev. 001