

SET DE ASPIRAÇÃO YANKAUER CH25


GAMA: Cirurgia – Aspiração

APLICAÇÃO: Para aspiração em procedimentos cirúrgicos.

DESCRIÇÃO

Set de Aspiração composto por cânula de aspiração e tubo de ligação. Cânula do tipo Yankauer, em PVC, com orifício distal e laterais, disponível com cabo e com vários diâmetros. Desenho ergonómico que possibilita ao cirurgião uma utilização segura e menos fatigante em todas as posições. Tubo de ligação a cânula de aspiração, em PVC flexível. Com conexão universal ao aspirador.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Referência (REF)	CARACTERÍSTICAS				
		Tubo Ligação	Cânula			
		Comprimento	Ø	Cabo	Ponta	Controlo Vácuo
	07.049.06.520	200 cm	6 mm	Com	Normal	Não
	07.049.06.553	350 cm	6 mm	Com	Fina (4mm)	Não

ADVERTÊNCIAS

Não utilizar o dispositivo caso a embalagem exterior, que mantém a esterilidade do mesmo, se apresente danificada. Não reutilizar. Não reesterilizar.

ESTERILIZAÇÃO

A Dahlhausen não produz este dispositivo com vista à sua reutilização ou reprocessamento, não assegurando por isso que o reprocessamento possa limpar e/ou esterilizar ou manter a integridade estrutural do dispositivo de forma a assegurar a segurança do doente na sua utilização.

Método de Esterilização – EO

VALIDADE

Data de validade: 5 anos.

ACONDICIONAMENTO

Conservar o produto à temperatura ambiente, mantendo-o afastado de luz solar directa, humidade elevada e exposição à água.

EMBALAGEM

Embalagem individual: PA / PE folha de alumínio

Referência	Número de unidades por caixa
07.049.06.520	30 unidades
07.049.06.553	30 unidades

INFORMAÇÃO REGULAMENTAR

Dispositivo médico estéril de uso único

Classe IIa, com marcação CE

Organismo Notificado: TUV Sud Product Service GmbH, nº 0123

ID atribuído pelo INFARMED: 43756

Referência	Código CDM
07.049.06.559	42483484
07.049.06.520	24678724

ABREVIATURAS

ABS: Acrylonitrile butadiene styrene; ASA: Acrylonitrile Styrene Acrylate; PA: Polyamide; PC: Polycarbonate; PE: Polyethylene; PI: Polyisoprene; POM: Polyacetate; PP: Polypropylene; PS: Polystyrene; PU: Polyurethane; PVC: Polyvinyl chloride; SI: Silicone