

TRAZABILIDAD NUTRICIONES PARENTERALES

DIA DE PREPARACION:	
DUE:	AUXILIAR:
PRODUCTO	LOTE
ACETATO SODICO 1 M 10 ML	
ADDAMEL 10 ML	
AGUA PARA INYECTABLES 10/100/500ML (especificar)	
AMINOPAED 10% 250 ML	
AMINOPLASMAL HEPA 500 ML	
AMINOPLASMAL PO 10% S/E 500 ML	
AMINOPLASMAL PO 12,5% S/E 500 ML	
AMINOVEN 3,5 % G/E 1000 ML	
BICARBONATO SODICO 1 M 10 ML	
GLUBIONATO CALCICO 10 % 10 ML	
CERNEVIT 5 ML	
CLORURO CALCICO 10 % 10 ML	
CLORURO POTASICO 2M 10 ML	
CLORURO SODICO 0,9% 1000 ML	
CLORURO SODICO 20 % 10 ML	
DEXTROSA 5% 1000 ML	
DEXTROSA 5% 500 ML	
DEXTROSA 10% 500 ML	
DEXTROSA 20% 500 ML	
DEXTROSA 30% 500 ML	
DEXTROSA 40 % 500 ML	
DEXTROSA 50 % 100 ML	
DEXTROSA 50 % 500 ML	
FOSFATO MONOPOTASICO 1M 10 ML	
FOSFATO MONOSODICO 1M 10 ML	
GLUCOSMON 50 % 20 ML	
HEPARINA SODICA 1%	
HYPERLITE 75 ML	
INFUVITE PEDIATRIC	
INSULINA RAPIDA	
KABIVEN 2053 ML	
LIPOFUNDINA 10 % 500 ML	
LIPOFUNDINA 20 % 100 ML	
LIPOPLUS 20% 250 ML	
LIPOPLUS 20 % 500 ML	
PEDIATRICE 10 ML	
SOLUVIT N 10 ML	

 Govern de les Illes Balears Hospital Son Llàtzer	ANEXO	ANX-75-FAR-1BK
	Trazabilidad nutriciones parenterales	Revisión: A
		Página 2 de 2

SULFATO MAGNESICO 15 % 10 ML	
SYNTHAMIN 17 S/E 1000 ML	
SYTHAMIN 17 S/E 500 ML	
VAMIN 18 S/E 500 ML	
BOLSA NPT	

Nota: El mismo día de la preparación se utilizarán solamente productos del mismo lote, en caso contrario se indicaran específicamente a que paciente se les ha preparado con lotes diferentes.