

PETITORIO DE INSUMOS, MATERIALES Y PRODUCTOS DE USO FARMACEUTICO

N°	CODIGO SAP	DESCRIPCION	U.M.	ESPECIFICACIONES TECNICAS
60	030200347	HIDRATO DE CLORAL (USP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 98.5 % Y NO MAS DE 102.5 % DE HIDRATO DE CLORAL. CRISTALES INCOLOROS, TRANSPARENTES O BLANCOS; AROMÁTICOS, OLOR PENETRANTE Y LIGERAMENTE ACRE; SABOR ALGO AMARGO, CAÚSTICO. SOLUBLE EN AGUA, ALCOHOL, CLOROFORMO, ÉTER. MUY SOLUBLE EN ACEITE DE OLIVA. ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservacion e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P, B.P ó F.P
61	030200229	HIDROQUINONA (USP) (Hidroquinol)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99 % Y NO MAS DE 100.5 % DE HIDROQUINONA. CRISTALES ACICULARES BLANCOS, QUE SE OSCURECEN POR EXPOSICIÓN AL AIRE. POCO SOLUBLE EN AGUA, ALCOHOL Y ÉTER . FOTOSENSIBLE. ENVASE: Recipiente hermético protegido de la luz que permita la conservacion e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P.
62	030200327	HIDROXIDO DE SODIO (U.S.P) en lentejas	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 97 % Y NO MAS DE 100.5 % DE HIDROXIDO DE SODIO. LENTEJAS BLANCAS, DURAS Y QUEBRADIZAS CON FRACTURA CRISTALINA; EXPUESTO AL AIRE ABSORBE RÁPIDAMENTE EL DIÓXIDO DE CARBONO Y HUMEDAD. MUY SOLUBLE EN AGUA, ALCOHOL Y GLICERINA. ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservacion e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P, ó B.P.
63	030200120	iodo (USP, BP,FP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99.5 % Y NO MAS DE 100.5 % DE IODO. CRISTALES O LAMINAS DE COLOR GRIS ACERO Y BRILLO METALICO, DE OLOR CARACTERISTICO Y SABOR ACRE. SUBLIMABLE. MUY POCO SOLUBLE EN AGUA, SOLUBLE EN ALCOHOL Y SOLUBLE EN SOLUCIONES DE IODURO DE POTASIO. ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservacion e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P., B.P. ó F.P.