PETITORIO DE INSUMOS, MATERIALES Y PRODUCTOS DE USO FARMACEUTICO

N°	CODIGO SAP	DESCRIPCION	U.M.	ESPECIFICACIONES TECNICAS
88	030200251	UREA EN CRISTALES (USP, BP) (Carbamida)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99 % Y NO MAS DE 101 % DE UREA. CRISTALES INCOLOROS O POLVO CRISTALINO BLANCO, CASI INODORO,SABOR FRESCO SALINO. GRADUALMENTE PUEDE DESARROLLAR UN LEVE OLOR A AMONIACO, ESPECIALMENTE EN HUMEDAD, SOLUBLE EN AGUA ALCOHOL Y GLICERINA. INSOLUBLE EN CLOROFORMO. ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservacion e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P. 6 B.P.
91	030200255	VIOLETA DE GENCIANA (USP) (Cristal Violeta; Cloruro de metil rosanilina)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 96 % Y NO MAS DE 100.5 % DE VIOLETA DE GENCIANA CALCULADO EN LA BASE ANHIDRA. POLVO VERDE CON LUSTRE METALICO. POCO SOLUBLE EN AGUA, SOLUBLE EN CLOROFORMO, ALCOHOL Y GLICERINA, INSOLUBLE EN ETER ENVASE: Recipiente hermético que permita la conservacion e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P.
92	030200175	VITELINATO DE PLATA (NF) (Argyrol)	6	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 19 % Y NO MAS DE 23 % DE PLATA EN GRAN MEDIDA NO IONIZADA. ESCAMAS O CRISTALES LUSTROSOS DE COLOR OSCURO CASI NEGRO. INODORO. SOLUBLE EN AGUA, INSOLUBLES EN ALCOHOL, ETER Y CLOROFORMO. FOTOSENSIBLE E HIGROSCOPICO. ENVASE: Recipiente de vidrio ambar hermético protegido de la luz, que permita la conservacion e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según N. F.

()

....