PETITORIO DE INSUMOS, MATERIALES Y PRODUCTOS DE USO FARMACEUTICO

N°	CODIGO SAP	DESCRIPCION	и.м.	ESPECIFICACIONES TECNICAS
70	030200329	META BISULFITO DE SODIO (USP, BP, FP) (Pirosulfato de Sodio)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 95 % Y NO MAS DE 100.5 % DE METABISULFITO DE SODIO. CRISTALES BLANCOS O BLANCO AMARILLENTO O POLVO GRANULAR CON OLOR A DIOXIDO DE AZUFRE; INESTABLE AL AIRE. SOLUBLE: 1 g : 4 mL DE AGUA, POCO SOLUBLE EN ALCOHOL. 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 6 F.P
71	030200238	NITRATO DE PLATA en cristales (USP, BP, FP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99 % Y NO MAS DE 100.5 % DE NITRATO DE PLATA. CRISTALES INCOLOROS, INODOROS, DE SABOR AMARGO Y METALICO; EXPUESTO A LA LUZ O EN PRESENCIA DE MATERIA ORGANICA SE COLORES DE GRIS A GRIS NEGRUZCO. MUY SOLUBLE EN AGUA, SOLUBLE EN ALCOHOL. FOTOSENSIBLE. ENVASE: Recipiente hermético protegido de la luz que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P, B.P ó F.P
72	030200355	NITRATO DE PLATA FUNDIDO en barras (USP)	UN	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 94.5 % DE NITRATO DE PLATA, MASA CRISTALINA BLANCAS, DURAS, GENERALMENTE MOLDEADAS COMO LAPICES, QUE POR EXPOSICION A LA LUZ SE VUELVEN GRISES O NEGRUZCAS. SOLUBLE EN AGUA Y ALCOHOL. FOTOSENSIBLE. ENVASE: Recipiente hermético protegido de la luz que permita la conservación e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según U.S.P.
73	030200236	OXIDO AMARILLO DE MERCURIO (FP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99.5 % DE OXIDO AMARILLO DE MERCURIO. POLVO MUY FINO PESADO, AMORFO, AMARILLO ANARANJADO, INODORO, OSCURECIENDOSE POR LA LUZ. INSOLUBLE EN AGUA Y ALCOHOL. FOTOSENSIBLE. ENVASE: Recipiente ambar hermético que permita la conservacion e integridad del producto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las especificaciones de calidad según F.P.
74	030200240	M.O.ZINVIG	dol	CARACTERISTICAS FISICO QUÍMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99 % Y NO MAS DE 100.5 % DE OXIDO DE ZINC. POLVO BLANCO O BLANCO AMARILLENTO. INSOLUBLE EN AGUA, SOLUBLE EN AGIDO AGETICO DILUIDO, EN ACIDO SINCIA ALES IL 10 05. E CANDILA O CARBONATO DE A DN O. ENVASE: Recipiente hermatic que ermit a e es se si total de improducto. CONDICIONES DE CALIDAD: Cumpla con las específicaciones de calidad según U.S.P., B.P. 6 F.P.
75	030200241	PERMANGANATO DE POTASIO (USP, BP, FP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99 % Y NO MAS DE 100.5 % DE CRISTALES PEQUEÑOS, DE COLOR VIOLETA PURPURA OSCURO, CON BRILLO METALICO, INODOROS, DE SABOR ALGO DULCE Y, LUEGO ASTRINGENTE Y DESAGRADABLE. SOLUBLE EN AGUA. 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 6 F.P

The state of the s

Allale

(Le)