## PETITORIO DE INSUMOS, MATERIALES Y PRODUCTOS DE USO FARMACEUTICO

N°	CODIGO SAP	DESCRIPCION	U.M.	ESPECIFICACIONES TECNICAS
39	030200321	CLORHIDROXIDO DE ALUMINIO (USP,BP) (Diclorhidrato de Aluminio)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 90 % Y NO MAS DE 110 % DE CLORHIDROXIDO DE ALUMINIO. SOLIDO CRISTALINO, SE DISUELVE EN AGUA FORMANDO SOLUCIONES COLOIDALES CON LIGERA TURBIDEZ. EL pH DE UNA SOLUCION ACUOSA AL 15% ES 4.3. 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
40	030200205	CLOROFORMO (NF, BP, FP)	СМЗ	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99 % Y NO MAS DE 99.5 % PESO EN PESO DE CLOROFORMO. LIQUIDO, LIMPIDO, INCOLORO, OLOR ETEREO CARACTERISTICO; SABOR QUEMANTE DULCE; NO ES INFLAMABLE, PERO SUS VAPORES CALIENTES ARDEN CON LLAMA VERDE. MISCIBLE EN ALCOHOL Y SOLVENTES ORGANICOS. $d=1.476$ . 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 N.F, B.P, $\delta$ F.P.
41	030200209	CLORURO DE POTASIO (USP, BP, FP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99 % Y NO MAS DE 100.5 % DE CLORURO DE POTASIO. CRISTALES CUBICOS O PRISMATICOS O POLVO GRANULAR BLANÇO, INODORO, DE SABOR SALINO. FACILMENTE SOLUBLE EN AGUA, PRACTICAMENTE INSOLUBLE EN ALCOHOL. EL PH DE LA SOLUCION ACUOSA ALREDEDOR DE 7.  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
42	030200210	CLORURO DE SODIO (USP, BP, FP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 99 % Y NO MAS DE 100.5 % DE CLORURO DE SODIO. CRISTALES CUBICOS INCOLOROS O POLVO BLANCO CRISTALINO, INODORO, DE SABOR SALINO. SOLUBILIDAD 1:2.8 DE AGUA, 1:10 DE GLICERINA, 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
43	030200296	CODEINA FOSFATO (USP, BP, FP)	G	CARACTERISTICAS FISICO QUIMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 98.5 % Y NO MAS DE 101 % DE CODEINA FOSFATO, CALCULADO EN DROGA SECA. POLVO CRISTALINO BLANCO, INODORO, DE SABOR AMARGO. SOLUBLE EN AGUA Y POCO SOLUBLE EN ALCOHOL. 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, B.P 6 F.P
44	030200341	COLODIUM FLEXIBLE (USP, BP)	G	CARACTERISTICAS FÍSICO QUÍMICAS: CONTIENE NO MENOS DE 95 % DE COLODIUM. ES UNA MEZCLA DE PIROXILINA, ETER Y ALCOHOL. LIQUIDO VISCOSO TRANSPARENTE O LIGERAMENTE OPALESCENTE, INCOLORO O LEVEMENTE AMARILLENTO, CON OLOR A ETER. $d = 0.775$ 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.

(I)

60110

CA