



NOVACYL SAS
21, Chemin de la Sauvegarde,
Ecully Parc CS 33167,
69134 ECULLY Cedex
FRANCE

CHEMLOG
ROUTE DE BUEIL
27780 GARENNES SUR EURE

Usine de fabrication
NOVACYL établissement Roussillon Page 1 / 1
RUE GASTON MONMOUSSEAU
38150 Roussillon
France
+33 4 74 11 37 00

Certificat d'analyse

Date
18.AVR.2018
Poste de commande/date
PO203015876 / 08.MAR.2018
Poste de livraison/date
80479272 900002 / 30.AVR.2018
Poste d'ordre/date
224265 000010 / 08.MAR.2018
N° client
1086352
N° immatriculation/N° plomb
/

Article : notre / votre désignation

28869 YSA-SALICYLIC ACID PHARM PB*25 KG/PAL 1T /

Ce lot est fabriqué en conformité avec l'ICHQ7 et Eudralex, Vol 4 Part2. Il est conforme à toutes les exigences de l'USP et de la PH.Eur. en vigueur. Il est conforme au dossier R2-CEP-1993-008 révisé. Aucun solvant de classes 1, 2 ou 3 n'est utilisé dans le process. Il n'y a pas de solvants résiduels susceptibles d'être présents.

Lot: RAS1808500 Date de fabrication: 26.MAR.2018 Date de re-test: 26.MAR.2023
Quantité livrée: 3 000.00 KG

Caractéristique	Unité	Valeur	Limite inférieure	Limite supérieure
Spectre IR	-	Satisfait les exigences-	-	-
Point de fusion	°C	158,9	158,0	161,0
Temps de rétention du pic principal (USP)	-	Satisfait les exigences-	-	-
Perte au séchage	%	0,1	-	0,5
Sulfates	%	0,0140	-	0,0200
Titre PE (sur sec)	%	100,5	99,0	100,5
Titre USP (sur sec)	%	100,2	98,0	102,0
Sol. EtOH 95/96 (1g+10 ml)	-	Satisfait les exigences-	-	-
Coloration de la sol.EtOH	haz	< 10	-	10
Métaux lourds (Pb)	%	< 0,0010	-	0,0020
Chlorures (Cl-)	%	< 0,0100	-	0,0100
Solvant résiduel (aucun)	-	Conformité garantie	-	-
Cendres Sulfuriques	%	0,02	-	0,05
Acide 4-hydroxy benzoïque	%	0,05	-	0,10
Acide 4-hydroxyisophtalique	%	0,03	-	0,05
Phenol	%	< 0,01	-	0,01
Total des impuretés	%	< 0,13	-	0,20
Auc.autre sub.app.>0,05 %	-	Satisfait les exigences-	-	-

Lot libéré le : 17.AVR.2018

Personne responsable de la libération du lot: Isabelle COSTET

FORESTIER L.