

Date de réception : 27/01/2022  
Date de début d'analyse : 31/01/2022  
Date de fin d'analyse : 08/02/2022  
Date d'édition : 08/02/2022

DYNVEO  
160 avenue de l'Industrie  
34820 TEYRAN

**Désignation :** NAC - 0170521-201209125

**N° d'échantillon :** 220127033      **Type d'échantillon:** Matière première

Paramètre	Technique	Résultat	Unité
Benzène	GC-MS	<1.0	mg/kg
1,2-Dichloroethene	GC-MS	<1.0	mg/kg
1,1-Dichloroethene	GC-MS	<1.0	mg/kg
Tetrachloromethane	GC-MS	<1.0	mg/kg
1,1,1-Trichloroéthane	GC-MS	<1.0	mg/kg
Aluminium	SAA-Four	<0.50	mg/kg
Arsenic	SAA-Four	<0.50	mg/kg
Cadmium	SAA-Four	<0.03	mg/kg
Mercure	SAA-Vapeur froide	<0.10	mg/kg
Plomb	SAA-Four	<0.35	mg/kg
N-acétylcystéine	HPLC-UV	968.22	mg/g