

LNDD	ENREGISTREMENT	Codification : E-CC-11 Version : B Date : 08/03/2006 1/1
VERIFICATION DES PERFORMANCES INSTRUMENTALES EN CG/SM (screening et confirmation)		

Numéro d'identification de l'appareil : **MSD20**
 Date : **22/07/06**

1 - Source d'ionisation

MSD Autotune : Ion 69 ou 219 majoritaire
 Autotune : Abondance de l'ion 502 > 3%
 Repeller < 35

Polaris Ion time > 2 ms

Oui	Non
X	
X	
X	

Observations :

2 - Etanchéité du système

MSD / 18/69 (H2O), 28/69 (N2), 32/69 (O2),
 44/69 (CO2) < 10%

Polaris Air et eau : Intensité ion 19 < intensité ion 18

Oui	Non
X	

Observations :

3 - Sensibilité

Screening Recal / Mix conforme

Conf TP conforme - Fichier : **TPTE**
 TP conforme - Fichier : **TPTE**
 TP conforme - Fichier :
 TP conforme - Fichier :
 TP conforme - Fichier :

Oui	Non
X	
X	

Observations :

Code opérateur et paraphe : **18 E**

Cet enregistrement est à archiver dans le classeur C-MA-Ech de l'appareil