



ASN S.A.

Rapport de test Rayons X

Date : 21/08/2021

Technicien ELEX : Geoffray SCHNOEBELEN

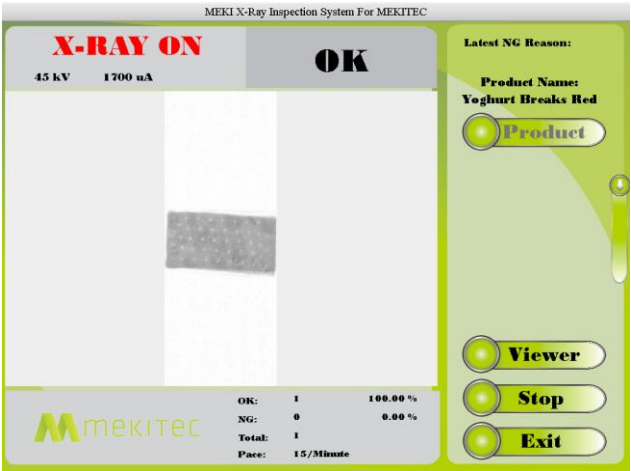
Echantillons client



Exemples d'utilisation



Produit sain



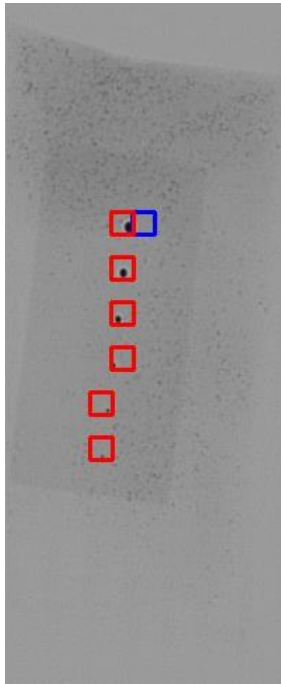
Produit contaminé



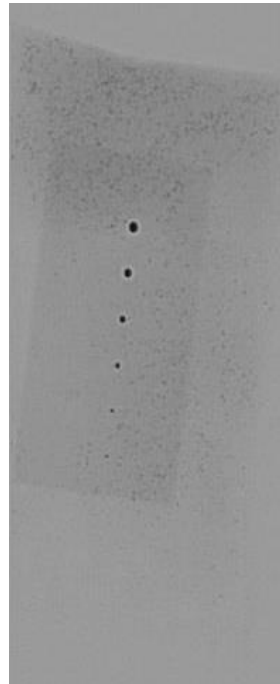
Images avec et sans marqueurs

Fe / Nfe / Inox :

Avec marqueurs

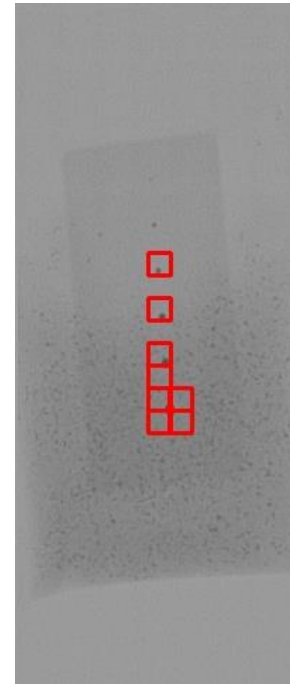


Sans marqueur

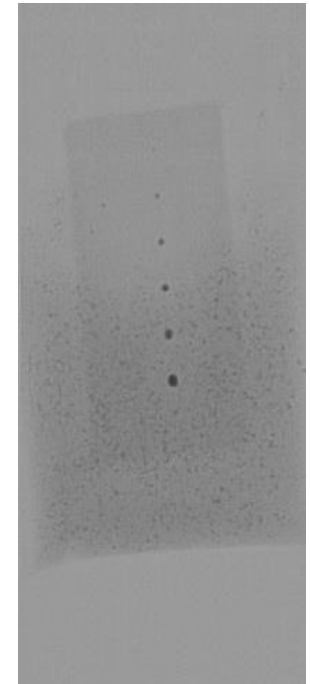


Céramique :

Avec marqueurs



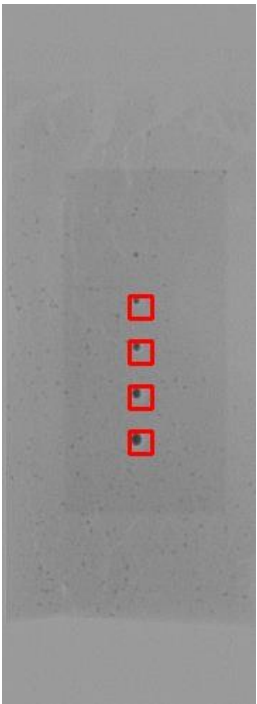
Sans marqueur



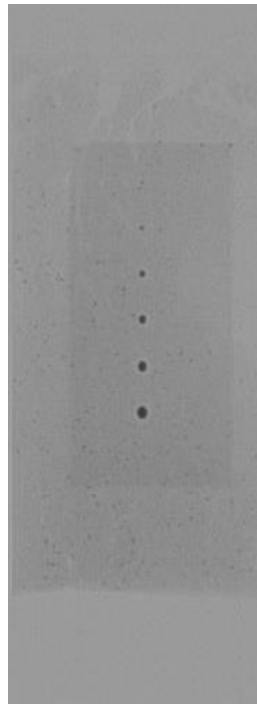
Images avec et sans marqueurs

Verre :

Avec marqueurs



Sans marqueur

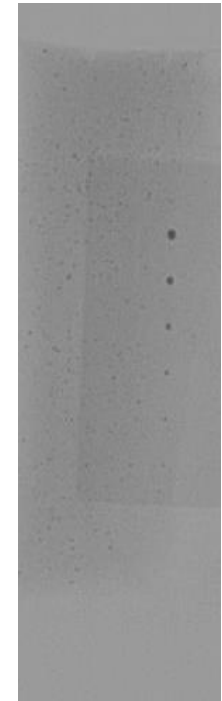


Aluminium :

Avec marqueurs



Sans marqueur



Sensibilités obtenues

Fe / Nfe / Inox : **0,8 mm**

Verre : **2,0 mm**

Aluminium : **2,0 mm**

Céramique : **2,0 mm**

- Test effectués sur machine d'inspection par Rayons X MID MEKI
- Test effectués avec échantillons client à une puissance de 40Kv
- Les résultats listés dans ce rapport ont été obtenus dans un environnement de type laboratoire.
- Les résultats finaux étant susceptibles d'évoluer en fonction de l'environnement machine