

**RAPPORT D'ESSAI:
ABSORPTION DES GANTS ROBE MEDICAL
Réalisé le 04/09/13**

Tests réalisés sur balance Silk Slim blanca, résolution 1g, dans un bac en plastique Bastos 27 x 27 x 5 cm avec une eau déminéralisée ONYX-ARDEA à 25°C .

Quantité d'eau utilisée : 0.5 litres.

Mesure des poids des gants avant immersion sur 5 gants de la marque Robé Médical :
- 5 gants Robé Médical secs : poids 22 grammes

Après immersion simultanée des 10 gants dans l'eau et égouttage :
- 5 gants Robé Médical humides : poids 179 grammes

Soit une absorption en eau de :
- 157 grammes pour les 5 gants Robé Médical

Pour un rapport d'absorption (poids en eau / poids des gants) de:
- $157g / 22 = 7,136$ soit 714 % d'absorption pour les gants Robé Médical

Résultats :

Les gants testés disposent, dans les conditions de l'expérience, d'une capacité d'absorption de 714% .

Tests réalisés le 04/09/2013

Dans les locaux de Robé Médical
26 rue des Poncées
88202 ST-ETIENNE-LES-REMIREMONT, France

Par Antoine CHONION et Laetitia LAURENT