

CONSTAT DE VERIFICATION MASSES DE SEUIL

CONSTAT DE VERIFICATION N° 59-47CS

Délivré à TRI PESAGE SERVICE
10, rue Louis Vicat
75015 PARIS

CONDITIONS DE VERIFICATION

Procédure : MO003
Date de vérification : 22/09/2014
Type de Vérification : Vérification périodique
 Vérification initiale

POIDS VERIFIES





Désignation : Série de Masses de Seuil
N° de Série : **LAMELLES SEUIL SERIE**
Nombre de Masses : 60
Composition de la série :

Lamelles de 100mg : 10 pièces
Lamelles de 200mg : 10 pièces
Lamelles de 500mg : 10 pièces

Lamelles de 10mg : 5 pièces
Lamelles de 20mg : 5 pièces
Lamelles de 50mg : 5 pièces

Lamelles de 1mg : 5 pièces
Lamelles de 2mg : 5 pièces
Lamelles de 5mg : 5 pièces

CONSTAT DE VERIFICATION MASSES DE SEUIL

VERIFICATIONS PERIODIQUES					
Désignation : Série de Masses de Seuil					
N° de Série : Lamelles Seuil SERIE D					
Nombre de Masses : 60					
Date	Lieu	Composition de la série	Sanction	Opérateur	Visa
08/11/2011	10, rue Louis Vicat	Création avec ajout de masses M1 issues des certificats CE 11-2527 et CE 11-2480	<input checked="" type="radio"/> Conforme <input type="radio"/> Non Conforme	Cressaty	
25/09/2012	CTVIM 6 rue du bois du pont 95310 SAINT OUEN L'AUMONE	<input checked="" type="radio"/> Inchangée	<input checked="" type="radio"/> Conforme <input type="radio"/> Non-conforme Vérification périodique selon la procédure MO003	Cressaty	
27/09/2013	10, rue Louis Vicat	<input checked="" type="radio"/> Manque 1 Masse 10mg	<input checked="" type="radio"/> Conforme <input type="radio"/> Non-conforme Vérification périodique selon la procédure MO003	Cressaty	
07/10/2013	10, rue Louis Vicat	Ajout d'une masse de 10mg	<input checked="" type="radio"/> Conforme <input type="radio"/> Non-conforme Vérification primitive selon la procédure MO003	Cressaty	
22/09/2014	10, rue Louis Vicat	Vérification périodique	<input checked="" type="radio"/> Conforme <input type="radio"/> Non-conforme Vérification périodique selon la procédure MO003	Cressaty	