



**DECISION N° 99.00.620.047.0 du 14 septembre 1999
PORTANT REVISION DE CERTIFICATS D'APPROBATION C.E. DE TYPE**

Instruments de pesage à fonctionnement non automatique

- Délivré par** : Sous-Direction de la Métrologie (organisme notifié n° 0171),
22, rue Monge - 75005 PARIS (FRANCE).
- En application** : du décret n° 91.330 du 27 mars 1991 modifié, relatif aux instruments de pesage à
fonctionnement non automatique et de l'arrêté du 22 juin 1992 modifié, relatif aux
procédures d'attestation de la conformité des instruments de pesage à fonctionnement
non automatique, transposant dans le droit français la directive 90/384/CEE du 20 juin
1990 modifiée par la directive 93/68/CEE du 22 juillet 1993.
- Délivré à** : Société NS TESTUT SAS, 957, rue de l'Horlogerie - 62401 BETHUNE (FRANCE),
- Concernant** : des instruments de pesage à fonctionnement non automatique (voir liste des
identifications des instruments et certificats concernés en annexe).
- Caractéristiques** : voir la description des caractéristiques de chaque modèle dans le certificat
d'approbation C.E de type original le concernant et ses additifs éventuels.
- Valable jusqu'au** : voir le certificat d'approbation C.E. de type original concerné.

Les principales caractéristiques et conditions spéciales figurant dans les certificats d'approbation C.E. de type
originaux et dans les additifs et révisions éventuels, ne sont pas modifiées, seuls les noms "TESTUT" ou "NS
METTLER TOLEDO I" sont remplacés par "NS TESTUT SAS".

La présente décision comporte une annexe qui comprend 1 page.

Les pièces relatives à ce dossier sont déposés à la Sous-Direction de la Métrologie sous la référence DA 18-371.

Remarque : La présente décision transfère au demandeur ci-dessus désigné le bénéfice des certificats
d'approbation C.E. de type, additifs et révisions éventuels, cités dans l'annexe jointe.

Le Sous-Directeur de la Métrologie,

J.F. MAGANA

ANNEXE A LA DECISION N° 99.00.620.047.0 du 14 septembre 1999

Liste des certificats d'approbation C.E. de type révisés par la présente décision :

Révision n° 3 pour :

N° de certificat	Modèles	Additif	Révision	validité	Réf. dossier
93.00.611.015.0 du 24/12/95	EL 25	N° 1 du 30/07/98	N° 1 du 10/02/97 N° 2 du 23/04/99	24/12/2003	DA 13.1122
96.00.620.012.0 du 05/09/96	EL 12	N° 1 du 27/03/98	N° 1 du 10/02/97 N° 2 du 23/04/99	04/09/2006	DA 13.1364
96.00.620.014.0 du 06/09/96	EL 17, EL 18, EL 19, EL 17 GP, EL 18 GP, EL 19 GP et EL 20	N° 1 du 06/09/96 N° 2 du 24/07/97 N° 3 du 27/03/98	N° 1 du 10/02/97 N° 2 du 23/04/99	05/09/2006	DA 13.1394

Révision n° 2 pour :

N° de certificat	Modèles	Additif	Révision	validité	Réf. dossier
93.00.611.016.0 du 24/12/93	AP 1000 et AP 1001	N° 1 du 15/02/95 N° 2 du 15/03/96 N° 3 du 26/08/98	N° 1 du 23/04/99	24/12/2003	DA 18.237
95.00.611.010.0 du 05/05/95	J846, J847, J817 et J857	N° 1 du 16/08/95 N° 2 du 24/11/95	N° 1 du 23/04/99	04/05/2005	DA 18.238/A
95.00.611.011.0 du 05/05/95	J946, J947, J917 et J957		N° 1 du 23/04/99	04/05/2005	DA 18.238/B
94.00.611.010.0 du 07/07/94	B200	N° 1 du 23/02/95 N° 2 du 24/05/95 N° 3 du 10/10/95 N° 4 du 22/04/98	N° 1 du 23/04/99	07/07/2004	DA 18.255
95.00.611.023.0 du 24/10/95	B200CO	N° 1 du 09/12/96	N° 1 du 23/04/99	23/10/2005	DA 18.277
96.00.620.016.0 du 18/10/96	B250	N° 1 du 22/04/98	N° 1 du 23/04/99	17/10/2006	DA 18.295
98.00.620.026.0 du 16/06/98	WSI1	N° 1 du 17/05/99 N° 2 du 04/06/99 N° 3 du 15/06/99 N° 4 du 15/06/99 N° 5 du 15/06/99 N° 6 du 15/06/99 N° 7 du 22/06/99 N° 8 du 22/06/99	N° 1 du 23/04/99	16/06/2008	DA 18.333
97.00.620.014.0 du 07/08/97	B200P		N° 1 du 23/04/99	06/08/2007	DA 18.315
97.00.620.018.0 du 10/10/97	B300	N° 1 du 16/02/98 N° 2 du 18/05/98	N° 1 du 23/04/99	10/10/2007	DA 18.317
97.00.620.022.0 du 12/12/97	ALPHA J8	N° 1 du 10/03/98	N° 1 du 23/04/99	12/12/2007	DA 18.318
99.00.620.003.0 du 05/03/99	CHR 200		N° 1 du 23/04/99	05/03/2009	DA 18.338

Révision n° 1 pour :

N° de certificat	Modèles	Additif	Révision	validité	Réf. dossier
99.00.620.010.0 du 23/04/99	EL 26			23/04/2009	DA 18.342
99.00.620.009.0 du 26/04/99	EL 20 TD			26/04/2009	DA 13.1614
99.00.620.040.0 du 28/07/99	WBJ-TY			28/07/2009	DA 18.361
99.00.620.041.0 du 28/07/99	WBJM-TY			28/07/2009	DA 18.362