

DECISION n° F-05-A-0560 du 31 mars 2005**ADDITIF n° 2 au
CERTIFICAT D'APPROBATION C.E. DE TYPE
n° F-02-A-011 du 1^{er} février 2002**

Le présent additif concerne l'instrument de pesage à fonctionnement non automatique PISO type PI-x, qui diffère du modèle faisant l'objet du certificat précité par le fait de pouvoir utiliser également comme dispositif :

- indicateur :

Soit d'un dispositif indicateur pour cellule de pesée à sortie analogique, choisi parmi ceux indiqués dans le tableau suivant qui complète l'annexe au certificat n° F-02-A-011 du 1^{er} février 2002 :

FABRICANT	TYPE	N° du certificat d'essai
AVERY WEIGH TRONIX	E1005/E1010	NWML n° GB-1179 du 21 décembre 2004
AVERY WEIGH TRONIX	E1065/E1070	NWML n° GB-1176 du 21 décembre 2004
AVERY WEIGH TRONIX	E1105/E1110	NWML n° GB-1162 du 21 décembre 2004
AVERY WEIGH TRONIX	E1205/E1210	NWML n° GB-1170 du 21 décembre 2004
AVERY WEIGH TRONIX	L117, L217, L227	DELTA n° DK 0199.8IN du 4 juillet 1997
DYONA	Force 1	LNE n° 02-08 du 25 novembre 2002
GIROPES	GI 100	CEM-CY-01 / 0133-5.02 du 23 mai 2002
SIPI	SE 307	UCM 99/007-B du 27 janvier 2003
SIPI	SE 311	UCM 00/001-B du 14 janvier 2000
MASTER-K	Idé	LNE n° 01-05 du 25 juillet 2001
MASTER-K	MAGIC	LNE n° 02-10 du 9 décembre 2002

Les caractéristiques et les différentes fonctions du dispositif indicateur utilisé sont décrites dans le certificat d'essai correspondant.

Les autres caractéristiques fixées par le certificat précité restent inchangées.

Pour le Directeur Général
Directrice Certification et Développement

Laurence DAGALLIER