IUT d'Aix-Marseille - Departement Mesures Physiques

Instrumentation Avancee - Annee 2025-2026

CONSTAT DE VERIFICATION

Appareil: ESP32 + HX711 + Plateau Plexiglas

Lieu: IUT d'Aix-Marseille - Departement Mesures Physiques

Date: 14 / 10 / 2025

Redige par : Leonard Deloi et Titouan Gardy

Verifie par : Loic Barrande

m (g)	Uc (k=2) (g)	uc (g)	E (g)	Classe satisfaite
1	0.1503344	0,0751672	0.028	Classe III
2	0.168722	0,084361	0.029	Classe III
5	0.1981593	0,0990797	0.025	Classe III
10	0.250201	0,1251005	-0.018	Classe III
20	0.304304	0,152152	0.025	Classe III
50	0.3595418	0,1797709	-0.067	Classe III
100	0.5853318	0,2926659	-0.143	Classe III
200	1.158729	0,5793643	-0.031	Classe II

Instrument conforme aux exigences de la classe III sur la plage 0-200 g