

INSTITUT de RECHERCHES de la SIDÉRURGIE
(IRSID)

185, rue Président-Roosevelt - SAINT-GERMAIN-EN-LAYE (Yvelines)

FRANCE

— ENRC éprouvé en 2001 —

ÉCHANTILLON-TYPE de FERRO-MOLYBDÈNE
508-1

CERTIFICAT D'ANALYSE

Teneur en chacun des éléments pour 100 g

	Carbone	Silicium	Soufre	Phosphore	Molybdène
Teneurs	0,052	0,56	0,085	0,035	59,65
Nombre de résultats ...	49	93	93	86	145
Intervalle de confiance.	0,050 - 0,054	0,55 - 0,57	0,082 - 0,088	0,032 - 0,038	59,60 - 59,70

SAINT-GERMAIN-EN-LAYE,

Mars 1966

Le Directeur Général de l'IRSID,

M. ALLARD.

Le Chef du département Chimie de l'IRSID

E. JAUDON.