

INSTITUT de RECHERCHES de la SIDÉRURGIE
(IRSID)

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

ÉCHANTILLON-TYPE de FERRO-CHROME SURAFFINÉ
(bas carbone)
509-1

CERTIFICAT D'ANALYSE

Teneur en chacun des éléments pour 100 g

	Chrome	Carbone	Silicium	Phosphore	Azote
Teneurs	72,85	0,012	0,230	0,019	0,026 ⁽¹⁾
Nombre de résultats ...	88	54	80		
Intervalle de confiance.	72,7 - 72,9	0,011 - 0,013	0,222 - 0,238		0,032⁽²⁾

(1) Résultat de voie humide. (2) Résultat de fusion oxydante

SAINT-GERMAIN-EN-LAYE,

Juin 1967

Le Directeur Général de l'IRSID,
M. ALLARD.

Le Chef du département Chimie de l'IRSID
E. JAUDON.