## INSTITUT de RECHERCHES de la SIDÉRURGIE

(IRSID)

185, rue Président-Roosevelt - SAINT-GERMAIN-EN-LAYE (Seine-et-Oise)  $F\,R\,A\,N\,C\,E$ 

## ÉCHANTILLON-TYPE de FERRO-CHROME CARBURÉ 507-1

## CERTIFICAT D'ANALYSE

Teneur en chacun des éléments pour 100 g

	Chrome	Carbone	Silicium	Manganèse	Phosphore	Azote
Teneurs		<b>5,40</b> 74	<b>1,20</b> 70	<b>0,270</b> 74	<b>0,017</b> 74	<b>0,049</b> 34
Intervalle de confiance.	70,20 - 70,40	5,30 - 5,50	1,17 - 1,24	0,24 - 0,30	0,014 - 0,020	0,046 - 0,052

## SAINT-GERMAIN-EN-LAYE,

Octobre 1965

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

Le Chef du département Chimie de l'IRSID

E. JAUDON.