

NORME
INTERNATIONALE

ISO
10720

Première édition
1997-08-15

**Aciers et fontes — Dosage de l'azote —
Méthode par conductibilité thermique après
fusion sous un courant de gaz inerte**

*Steel and iron — Determination of nitrogen content — Thermal
conductimetric method after fusion in a current of inert gas*



Numéro de référence
ISO 10720:1997(F)

Pour plus d'infos, merci de nous contacter.

Association Sénégalaise de Normalisation

4 Avenue Jean Jaurès, Immeuble El Hadj Omar DIA, 6 ème Etage
Dakar - SENEGAL

Tel: +221 33 829 58 25

Email: asn@asn.sn