

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](mailto:asn@asn.sn)**