

NORME  
INTERNATIONALE

ISO  
16659-1

Première édition  
2022-12

---

---

**Systèmes de ventilation pour les  
installations nucléaires — Méthodes  
d’essai in-situ de l’efficacité des pièges  
à iode à sorbant solide —**

Partie 1:  
**Exigences générales**

*Ventilation systems for nuclear facilities — In-situ efficiency test  
methods for iodine traps with solid sorbent —*

*Part 1: General requirements*



Numéro de référence  
ISO 16659-1:2022(F)

© ISO 2022

**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)**