

**ISO/TC 85/SC 2**

Date : 2019-09

**ISO 11665-1:2019(F)**

ISO/TC 85/SC 2

Secrétariat: AFNOR

**Mesurage de la radioactivité dans l'environnement — Air: radon 222 — Partie 1:  
Origine du radon et de ses descendants à vie courte, et méthodes de mesure  
associées**

*Measurement of radioactivity in the environment — Air: radon-222 — Part 1: Origins of  
radon and its short-lived decay products and associated measurement methods*

**Style Definition:** Heading 1:  
Indent: Left: 0 pt, First line: 0 pt

**Style Definition:** Heading 2: Font:  
Bold, Tab stops: Not at 18 pt

**Style Definition:** Heading 3: Font:  
Bold

**Style Definition:** Heading 4: Font:  
Bold

**Style Definition:** Heading 5: Font:  
Bold

**Style Definition:** Heading 6: Font:  
Bold

**Style Definition:** ANNEX

**Style Definition:** RefNorm

**Style Definition:** List Number 1

**Style Definition:** Dimension\_100

**Style Definition:** Body Text\_Center

**Style Definition:** Figure subtitle

**Style Definition:** Figure Graphic

**Style Definition:** List Continue 1

**Style Definition:** AMEND Terms  
Heading: Font: Bold

**Style Definition:** AMEND Heading  
1 Unnumbered: Font: Bold

**Deleted:** 05-13

**Deleted:** /FDIS

Type du document : Norme internationale  
Sous-type du document :  
Stade du document : (50) Approbation  
Langue du document : 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)**