

Norme internationale

Qualité de l'air — Dosage de l'ozone dans l'air ambiant — Méthode photométrique dans l'ultraviolet

AMENDEMENT 1: Valeur consensuelle pour la section efficace d'absorption de l'ozone à température ambiante pour la raie du mercure de longueur d'onde (253,65 nm, air)

Air quality — Determination of ozone in ambient air — Ultraviolet photometric method

AMENDMENT 1: Consensus value for the ozone absorption crosssection at room temperature at the mercury-line wavelength (253,65 nm air)

ISO 13964

Première édition 1998-08-01

AMENDEMENT 1 2024-07

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