
**Plastics — Determination of the tendency
of compounds and products based on vinyl
chloride homopolymers and copolymers to
evolve hydrogen chloride and any other
acidic products at elevated
temperatures —**

Part 4:
Potentiometric method

*Plastiques — Détermination de la tendance des compositions à base
d'homopolymères et copolymères du chlorure de vinyle à dégager du
chlorure d'hydrogène et éventuellement d'autres produits acides à
températures élevées —*

Partie 4: Méthode potentiométrique



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