

PROJET
FINAL

NORME
INTERNATIONALE

ISO/FDIS
14644-17

ISO/TC 209

Secrétariat: ANSI

Début de vote:
2020-10-10

Vote clos le:
2020-12-05

Salles propres et environnements maîtrisés apparentés —

Partie 17: Applications de taux de dépôt de particules

*Cleanrooms and associated controlled environments —
Part 17: Particle deposition rate applications*

LES DESTINATAIRES DU PRÉSENT PROJET SONT INVITÉS À PRÉSENTER, AVEC LEURS OBSERVATIONS, NOTIFICATION DES DROITS DE PROPRIÉTÉ DONT ILS AURAIENT ÉVENTUELLEMENT CONNAISSANCE ET À FOURNIR UNE DOCUMENTATION EXPLICATIVE.

OUTRE LE FAIT D'ÊTRE EXAMINÉS POUR ÉTABLIR S'ILS SONT ACCEPTABLES À DES FINS INDUSTRIELLES, TECHNOLOGIQUES ET COMMERCIALES, AINSI QUE DU POINT DE VUE DES UTILISATEURS, LES PROJETS DE NORMES INTERNATIONALES DOIVENT PARFOIS ÊTRE CONSIDÉRÉS DU POINT DE VUE DE LEUR POSSIBILITÉ DE DEVENIR DES NORMES POUVANT SERVIR DE RÉFÉRENCE DANS LA RÉGLEMENTATION NATIONALE.

TRAITEMENT PARALLÈLE ISO/CEN



Numéro de référence
ISO/FDIS 14644-17:2020(F)

© ISO 2020

This is a free preview. Purchase the entire publication at the link below:

ISO/FDIS 14644-17 : 2020 : FR : COMBINED PDF

- ⏪ Looking for additional Standards? Visit SAI Global Infostore
- ⏪ Learn about LexConnect, All Jurisdictions, Standards referenced in Australian legislation

Need to speak with a Customer Service Representative - Contact Us