



European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung

TOTAL SCIENCE TS 010 BACTÉRICIDE-VIRUCIDE-FONGICIDE-SPORICIDE Conforme aux tests de normalisations Européens

SUFFIXE	CODE CEN	DESCRIPTION
EN	14885 : 2007	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Application des normes européennes relatives aux antiseptiques et désinfectants chimiques.
EN	14476 : 2007	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai virucide quantitatif de suspension pour les antiseptiques et désinfectants chimiques utilisés en médecine humaine – Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 1)
EN	14348 : 2007	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité mycobactéricidal des désinfectants chimiques utilisés en médecine y compris les désinfectants pour instruments - Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 1)
EN	1500 : 1997	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Traitement hygiénique des mains par frictions.
EN	1656 : 2001	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité bactéricide des antiseptiques et des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine vétérinaire - Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 1)
EN	14349 : 2007	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de surface pour l'évaluation de l'activité bactéricide des antiseptiques et des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine vétérinaire sur des surfaces- Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 2)
EN	14675 : 2006	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité virucide des antiseptiques et des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine vétérinaire - Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 1)
EN	1657 : 2006	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité fongicide ou levuricide des antiseptiques et des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine vétérinaire - Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 1)
EN	14204 : 2006	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité mycobactéricide des antiseptiques et des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine vétérinaire - Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 1)
EN	13704 : 2005	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité sporicide des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine de l'agro-alimentaire, dans l'industrie, dans les domaines domestiques et en collectivité - Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 1)
EN	1276 : 2000	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité bactéricide des antiseptiques et des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine de l'agro-alimentaire, dans l'industrie, dans les domaines domestiques et en collectivité - Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 1)
EN	1650 : 2008	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité fongicide et levuricide des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine de l'agro-alimentaire, dans l'industrie, dans les domaines domestiques et en collectivité - Méthode d'essai et prescription (phase 2, étape 1)
EN	13697 : 2001	Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de surfaces non-poreuses pour l'évaluation de l'activité bactéricide et/ou fongicide des désinfectants chimiques utilisés dans le domaine de l'agro-alimentaire, dans l'industrie, dans les domaines domestiques et en collectivité - Méthode d'essai sans action mécanique et prescription (phase 2, étape 2)