

Matériaux isolants électriques –
Méthode d'évaluation de la résistance
au cheminement et à l'érosion –
Essai au volant rotatif à immersion

Electrical insulating materials –
Method to evaluate the resistance
to tracking and erosion –
Rotating wheel dip test

Lors de la réunion du SC 15B en juin 1995, il a été mis en évidence qu'une grave erreur technique avait été commise lors de la préparation du projet de norme internationale et que le corrigendum suivant devait être publié.

During the meeting of SC 15B in June 1995, a serious technical error, that had been made when the draft international standard was prepared, came to light. It was decided to publish the present corrigendum.

C O R R I G E N D U M 1

Page 6

1 Domaine d'application et objet

Veillez remplacer la première phrase existante du quatrième alinéa par la nouvelle phrase suivante:

Les conditions de test décrites dans cette norme internationale conduisent à des temps de défaillance plus longs que ceux obtenus par d'autres tests au cheminement et à l'érosion.

Page 7

1 Scope and object

Replace the existing first sentence of the fourth paragraph by the following:

The test conditions described in this international standard lead to longer failure times than obtained from other tracking and erosion tests.