

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

CISPR 16-1-5
Edition 2.0 2014-12

CISPR 16-1-5
Édition 2.0 2014-12

Specification for radio disturbance and immunity
measuring apparatus and methods –

Part 1-5: Radio disturbance and immunity
measuring apparatus – Antenna calibration
sites and reference test sites for 5 MHz to
18 GHz

Spécification des méthodes et des appareils de
mesure des perturbations
radioélectriques et de l'immunité aux
perturbations radioélectriques –

Partie 1-5: Appareils de mesure des
perturbations radioélectriques et de l'immunité
aux perturbations radioélectriques –
Emplacements d'étalonnage d'antenne et
emplacements d'essai de référence pour la plage
comprise entre 5 MHz et 18 GHz

CORRIGENDUM 1

A.4.2.3 Acceptance criteria

*Replace, in the third paragraph, the value
for the allowed tolerance "0,025 m" with
"0,05 m".*

A.4.2.3 Critère d'acceptation

*Remplacer, dans le troisième alinéa, la
valeur de la tolérance admise "0,025 m" par
"0,05 m".*

A.4.3.3 Acceptance criteria

*Replace, in the third paragraph, the value
for the allowed tolerance "0,015" with
"0,03".*

A.4.3.3 Tolérance d'acceptation

*Remplacer, dans le troisième alinéa, la
valeur de la tolérance admise "0,015" par
"0,03".*

C.1.4.4 h_{rc} and Δh_{rt} calculations (Table C.3)

*Replace, in the last sentence of this
subclause, the cross-reference "A.4.2.3"
with "A.4.2.4".*

C.1.4.4 Calculs de h_{rc} et Δh_{rt} (Tableau C.3)

*Remplacer, dans la dernière phrase de ce
paragraphe, la référence croisée "A.4.2.3"
par "A.4.2.4".*

**C.1.4.5 f_c and Δf_t calculations
(Table C.4)**

Replace, in the last sentence of this subclause, the cross-reference "A.4.3.3" with "A.4.3.4".

C.1.4.5 Calculs de f_c et Δf_t (Tableau C.4)

Remplacer, dans la dernière phrase de ce paragraphe, la référence croisée "A.4.3.3" par "A.4.3.4".