

IEC 60601-2-54
(First edition – 2009)

Medical electrical equipment –

Part 2-54: Particular requirements for the basic safety and essential performance of X-ray equipment for radiography and radioscopy

CEI 60601-2-54
(Première édition – 2009)

Appareils électromédicaux –

Partie 2-54: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils à rayonnement X utilisés pour la radiographie et la radioscopie

CORRIGENDUM 2

203.4.101.4 NOMINAL SHORTEST IRRADIATION TIME

In the first dash, instead of both instances of the text:

AIR KERMA RATE (measured AIR KERMA divided by the LOADING TIME)

read at both instances:

AIR KERMA

203.6.5.101 Determination of the NOMINAL SHORTEST IRRADIATION TIME

In the third paragraph, instead of the text:

AIR KERMA RATE (measured AIR KERMA divided by the LOADING TIME)

read:

AIR KERMA

203.4.101.4 TEMPS MINIMAL D'IRRADIATION NOMINAL

Dans le premier tiret, deux fois dans le texte, au lieu de:

DÉBIT KERMA DANS L'AIR (KERMA DANS L'AIR mesuré, divisé par le TEMPS DE CHARGE)

lire :

KERMA DANS L'AIR

203.6.5.101 Détermination du TEMPS MINIMAL D'IRRADIATION NOMINAL

Dans le troisième alinéa, au lieu de:

DÉBIT DE KERMA DANS L'AIR (KERMA DANS L'AIR mesuré, divisé par le TEMPS DE CHARGE)

lire:

KERMA DANS L'AIR