

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

---

**IEC 60904-4**  
Edition 2.0 2019-11

**IEC 60904-4**  
Édition 2.0 2019-11

**PHOTOVOLTAIC DEVICES –**

**DISPOSITIFS PHOTOVOLTAÏQUES –**

**Part 4: Photovoltaic reference devices –  
Procedures for establishing calibration  
traceability**

**Partie 4: Dispositifs photovoltaïques de  
référence – Procédures pour établir la traçabilité  
de l'étalonnage**

**CORRIGENDUM 1**

**A.4.4 Data analysis**

**A.4.4 Analyse des données**

*Replace existing formula (A.15) by the following:*

*Remplacer la formule (A.15) existante par ce qui suit:*

$$CV = I_{SC} \frac{\int_0^{\infty} E_{\text{ref}}(\lambda)s(\lambda)d\lambda}{\int_0^{\infty} E_{\text{meas}}(\lambda)s(\lambda)d\lambda} \quad (\text{A.15})$$

$$CV = I_{SC} \frac{\int_0^{\infty} E_{\text{ref}}(\lambda)s(\lambda)d\lambda}{\int_0^{\infty} E_{\text{meas}}(\lambda)s(\lambda)d\lambda} \quad (\text{A.15})$$