

SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 62716:2014/AC:2014

01-december-2014

Preskušanje fotonapetostnih (PV) modulov na korozijo zaradi amonijaka (IEC 62716:2013) - Popravek AC

Photovoltaic (PV) modules - Ammonia corrosion testing

Photovoltaische (PV-)Module - Ammoniak-Korrosionsprüfung

iTeh **STANDARD PREVIEW**
Modules photovoltaïques (PV) - Essai de corrosion à l'ammoniac
(standards.iteh.ai)

Ta slovenski standard je istoveten z: **EN 62716:2013/AC:2014**

SIST EN 62716:2014/AC:2014
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/2eedf5f6-5b94-497b-b942-0f53098899c3/sist-en-62716-2014-ac-2014>

ICS:

27.160 Sončna energija Solar energy engineering

SIST EN 62716:2014/AC:2014 en,fr,de

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 62716:2014/AC:2014

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/2eedf5f6-5b94-497b-b942-0f53098899c3/sist-en-62716-2014-ac-2014>

IEC 62716
(First edition – 2013)

Photovoltaic (PV) modules – Ammonia corrosion testing

IEC 62716
(Première édition – 2013)

Modules photovoltaïques (PV) – Essai de corrosion à l'ammoniac

CORRIGENDUM 1

Figure 1, note 2

Replace "salt mist test" by "ammonia resistance test".

Figure 1, note 2

Remplacer "l'essai de résistance au brouillard salin" par "l'essai de résistance à l'ammoniac".

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

SIST EN 62716:2014/AC:2014

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/2eedf5f6-5b94-497b-b942-0f53098899c3/sist-en-62716-2014-ac-2014>