

Deuxième édition  
2018-08

---

---

---

**Électrodes enrobées — Détermination  
de l'efficacité, du rendement du métal  
et du coefficient de dépôt**

*Welding consumables — Covered electrodes — Determination of the  
efficiency, metal recovery and deposition coefficient*

iTeh Standards  
(<https://standards.iteh.ai>)  
Document Preview

[ISO 2401:2018](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/6d60fled-0418-416e-ae60-f8b728d8ba41/iso-2401-2018>



Numéro de référence  
ISO 2401:2018(F)

© ISO 2018

**iTeh Standards  
(<https://standards.iteh.ai>)  
Document Preview**

[ISO 2401:2018](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/6d60fled-0418-416e-ae60-f8b728d8ba41/iso-2401-2018>



**DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT**

© ISO 2018

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en œuvre, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, ou la diffusion sur l'internet ou sur un intranet, sans autorisation écrite préalable. Une autorisation peut être demandée à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office  
Case postale 401 • Ch. de Blandonnet 8  
CH-1214 Vernier, Genève  
Tél.: +41 22 749 01 11  
Fax: +41 22 749 09 47  
E-mail: [copyright@iso.org](mailto:copyright@iso.org)  
Web: [www.iso.org](http://www.iso.org)

Publié en Suisse

## Sommaire

Page

<b>Avant-propos.....</b>	<b>iv</b>
<b>1      Domaine d'application.....</b>	<b>1</b>
<b>2      Références normatives.....</b>	<b>1</b>
<b>3      Termes et définitions.....</b>	<b>1</b>
<b>4      Éprouvettes.....</b>	<b>2</b>
4.1     Nombre.....	2
4.2     Spécifications.....	2
<b>5      Procédure.....</b>	<b>3</b>
<b>6      Calcul du rendement et de la récupération de métal.....</b>	<b>4</b>
<b>7      Mode opératoire d'arrondissement.....</b>	<b>5</b>
<b>8      Calcul du coefficient de dépôt.....</b>	<b>5</b>

**iTeh Standards**  
**(<https://standards.iteh.ai>)**  
**Document Preview**

[ISO 2401:2018](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/6d60fled-0418-416e-ae60-f8b728d8ba41/iso-2401-2018>