

Certificat d'accréditation

N° : 3-2-001 Rév 00

L'Organisme Algérien d'Accréditation (ALGERAC), créée par décret n° 05-466 du 06 décembre 2005, atteste que :

SARL NORMISO

Adresse : Centre des affaires EL QODS , 4^{ème} étage, Niveau 8
Bureau 08/18, Chéraga - Alger

Possède les compétences requises pour effectuer des activités de certification produit conformément à la norme **ISO/IEC 17065 : 2012** et aux règles d'application d'ALGERAC.

La portée d'accréditation et les sites concernés sont décrits dans l'annexe technique qui fait partie intégrante du présent certificat.

Durant la validité du présent certificat, l'organisme s'engage à respecter les exigences de l'accréditation.

Date de prise d'effet : 22/06/2025
Date de fin de validité : 21/06/2028

La Directrice Générale



BOULSNANE Wafa



ANNEXE TECHNIQUE
Rév : 00 (22-06-2025)

L'Organisme Algérien d'Accréditation atteste que :

Nom : **SARL NORMISO**

Adresse : Centre des affaire el QODS Etage 04, Niveau 08 ; Bureau 08/18 ; CHERAGA, Alger.

Satisfait aux exigences de la norme ISO/IEC 17065:2012 et aux règles d'application d'ALGERAC pour les activités de certification des produits sidérurgiques

SITE CONCERNÉ	Nom : SARL NORMISO Adresse : Centre des affaire el QODS Etage 04, Niveau 08 ; Bureau 08/18 ; CHERAGA, Alger. Contact : ZERGUIT Nacima Tél : 0661 54 22 52 Fax : 023 13 56 90 Adresse électronique : n.zerguit@normiso.com
----------------------	--

Date de prise d'effet le : 22/06/2025

Date de fin de validité le : 21/06/2028

Pour la Directrice Générale et par délégation
Directrice technique
BOUSTIL Sonia

Cette annexe peut faire l'objet de modification, dans ce cas la nouvelle annexe annule et remplace toute annexe précédemment émise

Certification Produits, processus et service : ISO/IEC 17065 Produits sidérurgiques				
Famille/ catégories de produits	Produits	Schémas d'évaluation de la conformité /référentiels	Spécifications techniques	Type de programme selon ISO/IEC 17067
Sidérurgiques	Rond à béton	ISO 10144 :2018 Edition 2 Arrêté interministériel du 8 MARS 1997 Pro 33 : Procédure de certification de rond à béton	NA ISO 6935-2 NA 8634 : 2015 NA ISO 6935-1 NA 8633 : 1997 ISO 6935-2 :2019 ASTM A615/615 M-2022 ISO 15630-1 : 2019 ISO 6892-1 : 2019. PQ-03 Plan qualité de la certification produit	5
	Laminés marchands	Règlement technique UE N° 305/2011 Pro 34 : Procédure de certification des laminés marchands	Norme EN 10025 - 1 :2005 Norme EN 10025 - 2 :2019 Norme EN 10056-1 :2017 Norme EN 10056-2 :1994 Norme ISO 4700 :2015 Norme EN 10058 : 2018 Norme EN 10279 : 2000 Norme EN 10055 : 1995 Norme EN 10059 : 2017 Norme EN 10060 : 2003 Norme ISO 6892-1: 2019 PQ-03 : Plan qualité de la certification produit	5