

Sonde À Oxygène Pour Mesurer La Température Et La Teneur En Oxygène Actif Dans L'acier Fondu

Numéro d'article: KT-T02



Introduction

Optimisez la fabrication de l'acier grâce à notre sonde à oxygène de haute précision. Rapide, fiable et essentielle pour un contrôle précis de l'oxygène et de la température. Améliorez la qualité et l'efficacité dès aujourd'hui.

[En savoir plus](#)

Paramètres	Sonde à oxygène moyen et élevé (OY-TO-HI)	Sonde à faible teneur en oxygène (aluminium fixe) (OY-TO-AL)
Plage de mesure	10-1500ppm	1-20ppm
Reproductibilité (déviations du potentiel d'oxygène)	±3mV	±3mV
Taux de réussite des mesures	98%	96%
Durée du test	4-8s	4-8s
Mesure de la température	Modèle S/R/B, écart de température ±3°C	Modèle S/R/B, écart de température ±3°C