

### Conseils couleurs de tungstène

nom de l'électrode	marquer	ajoutant des impuretés	le nombre d'impuretés	d'autres impuretés	tungstène	la puissance de sortie	code de couleur
Électrodes de Pure tungsténio	WP	--	--	<0.20%	reste	4.5	vert
Électrode de tungstène thorium	WT10	ThO <sub>2</sub>	0.90 - 1.20	<0.20%	reste	--	couleur
Électrode de tungstène thorium	WT20		1.80 - 2.20	<0.20%	reste	--	rouge
Électrode de tungstène thorium	WT30		2.80 - 3.20	<0.20%	reste	--	pourpre
Électrode de tungstène thorium	WT40		3.80 - 4.20	<0.20%	reste	--	orange
Électrode de tungstène lanthane	WL10	La <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.80 - 1.20%	<0.20%	reste	2.6 - 2.7	noir
Électrode de tungstène lanthane	WL15	La <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1.30 - 1.70%	<0.20%	reste	2.8 - 3.0	jaune
Électrode de tungstène lanthane	WL20	La <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1.80 - 2.20%	<0.20%	reste	2.8 - 3.2	bleu
Électrodes en tungstène cérium	WC20	CeO <sub>2</sub>	1.80 - 2.20%	<0.20%	reste	2.7 - 2.8	gris
Électrode de tungstène de zirconium	WZ3	ZrO <sub>2</sub>	0.20 - 0.40%	<0.20%	reste	2.5 - 3.0	brun
Électrode de tungstène de zirconium	WZ8	WZ8 ZrO <sub>2</sub>	0.70 - 0.90%	<0.20%	reste	2.5 - 3.0	blanc
Électrode de tungstène Yttrium	WY20	YO <sub>2</sub>	1.80 - 2.20%	<0.20%	reste	2.0 - 3.9	bleu
électrode composite	WRex	ReOx	1.00 - 4.00%	<0.20%	reste	2.45 - 3.1	--
Électrode de tungstène Argent	AgW	Silver	--	--	reste	--	--