

La composition chimique du tungstène

marquer	WB-1	WB-2	WB-3	WB-4	typique -1	typique -2	
l'impureté maximale %, utiliser	Pb	--	--	--	0.001	--	0.001
	Bi	--	--	--	0.001	--	0.001
	Sn	--	--	--	0.001	--	0.001
	As	--	--	--	0.002	--	0.001
	Fe	0.005	0.005	0.010	0.05	0.005	0.020
	Ni	0.003	0.003	0.005	0.30	0.002	0.005
	Al	0.002	0.002	0.005	0.005	0.001	0.003
	Si	0.003	0.003	0.010	0.010	0.0015	0.002
	Ca	0.003	0.003	0.005	0.005	0.002	0.005
	Mg	0.002	0.002	0.005	0.010	0.001	0.001
	Mo	0.010	0.010	0.20	0.20	0.003	0.050
	P	0.001	0.001	0.002	0.005	0.001	0.001
	C	0.005	0.008	0.010	0.010	0.003	0.003
	O	0.003	0.003	0.005	0.008	0.003	0.008
	N	0.003	0.003	--	--	0.003	--
Sb	--	--	--	0.001	--	0.0005	
	alliage de tungstène	traitement des matériaux	traitement des matériaux	additif d'alliage	traitement des matériaux	additif d'alliage	

Remarque: Toutes les autres caractéristiques des produits selon les exigences du client.