

Composición química de la barra de tungsteno

grados	WB-1	WB-2	WB-3	WB-4	Typical-1	Typical-2	
impurezas %,max	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	
usa	Para la toma de aleación de tungsteno	Para el procesamiento del material	Para el procesamiento del material	Para el procesamiento del material	Para el procesamiento del material	De aditivos de aleación	

Nota: Todos los productos de otras especificaciones están disponibles de acuerdo a las necesidades de los clientes.