


Geltungsbereich der Überprüfung / Scope of Approval:

Hersteller / manufacturer:	Raajratna Metal Industries Ltd. / PT. Raajratna Wire 909, Sakar-III, Near Income Tax Ahmedabad – 380 014 India			
Anforderung / requirements	VdTÜV 1153 (EN 12074) / EN 13479 (EN 12074) / AD 2000-Merkblatt W 0			
Aktenzeichen / file + SAP number	1326WL13325(2) / 8112 607 954			
Zertifikatsnr. / Certificate no.:	AD 2000-Merkblatt W 0 / VdTÜV 1153: CPR 305/2011: EN 13479		07-203-1326-WP-1332/15 0045-CPR-1332	
Erzeugnisform / Type of Product	Herstellerbezeichnung Brand name	Normbezeichnung Designation by standard	VdTÜV-Kennblatt-Nr. (Ausgabe/edition)	DB-Zertifikat (Gültigkeit) DB-Certificate (Validity)
Produktionsstätte / production site: Bileshwarpura, Ahmedabad-Mehsana Highway, Taluka: Kalol, Dist.: Gandhinagar – 382729, Gujarat (India)				
Drahtelektrode / wire electrode	RAAJ 307 Si RAAJ 308 L Si RAAJ 309 L Si RAAJ 316 L Si RAAJ 318 Si RAAJ 347 Si	EN ISO 14343-A-G 18 8 Mn EN ISO 14343-A-G 19 9 L Si EN ISO 14343-A-G 23 12 L Si EN ISO 14343-A-G 19 12 3 L Si EN ISO 14343-A-G 19 12 3 Nb Si EN ISO 14343-A-G 19 9 Nb Si	11901.01 (06-2012) 11902.01 (06-2012) 11904.01 (06-2012) 11906.01 (06-2012) 11450.01 (09-2013) 11448.01 (09-2013)	43.109.01 (06-2017) 43.109.02 (06-2017) 43.109.03 (06-2017) 43.109.04 (06-2017) 43.109.09 (12-2016) ---
Schweißstab / wire rod	RAAJ 307 Si RAAJ 318 Si RAAJ 316 L RAAJ 309 L RAAJ 308 L RAAJ 316 L Si RAAJ 308 L Si	EN ISO 14343-A-W 18 8 Mn EN ISO 14343-A-W 19 12 3 Nb Si EN ISO 14343-A-W 19 12 3 L EN ISO 14343-A-W 23 12 L EN ISO 14343-A-W 19 9 L EN ISO 14343-A-W 19 12 3 L Si EN ISO 14343-A-W 19 9 L Si	11447.00 (09-2013) 11449.01 (09-2013) 11907.03 (08-2015) 11905.03 (08-2015) 11903.03 (08-2015) Begutachtung in Bearbeitung / approval in progress	43.109.08 (12-2016) 43.109.10 (12-2016) 43.109.07 (06-2017) 43.109.06 (06-2017) 43.109.05 (06-2017) Nach VdTÜV Begutachtung / after VdTÜV approval



Geltungsbereich der Überprüfung / Scope of Approval:

Hersteller / manufacturer:	Raajratna Metal Industries Ltd. / PT. Raajratna Wire 909, Sakar-III, Near Income Tax Ahmedabad – 380 014 India		
Anforderung / requirements	VdTÜV 1153 (EN 12074) / EN 13479 (EN 12074) / AD 2000-Merkblatt W 0		
Aktenzeichen / file + SAP number	1326WL13325(2) / 8112 607 954		
Zertifikatsnr. / Certificate no.:	AD 2000-Merkblatt W 0 / VdTÜV 1153: CPR 305/2011: EN 13479	07-203-1326-WP-1332/15 0045-CPR-1332	
Erzeugnisform / Type of Product	Herstellerbezeichnung Brand name	Normbezeichnung Designation by standard	DB-Zertifikat (Gültigkeit) DB-Certificate (Validity)
Produktionsstätte / production site:	Tunas Industrial Estate Block 8D & 8E Batam - Indonesia		
Drahtelektrode / wire electrode	RAAJ 308 L Si RAAJ 309 L Si RAAJ 316 L Si	EN ISO 14343-A-G 19 9 L Si EN ISO 14343-A-G 23 12 L Si EN ISO 14343-A-G 19 12 3 L Si	Nach VdTÜV Begutachtung / after VdTÜV approval
		Begutachtung in Bearbeitung / approval in progress	