

Inspection Result

Rapport d'inspection

Report No : JTW-2010050108

(No. du rapport: JTW-2010050108)

Product Name : Heavy alloy parts

(Nom du Produit: Pièces en alliage lourd)

Requester: Zhengchida Precision Machinery Co., LTD

(Demandeur: Zhengchida Precision Machinery Co., LTD)

Inspected Object : Zhengchida Precision Machinery Co., LTD

(Objet inspecté: Zhengchida Precision Machinery Co., LTD)

Test category: Demanded test

(Catégorie d'essai: L'essai demandée)



ZHEJIANG Province Institute of Metrology

L'institute de Métrologie du ZHEJIANG, CHINE

May 8, 2010

8 mai 2010

ZHEJIANG Province Institute of Metrology

Inspection Result

Rapport d'inspection

Name of Sample Nom de l'échantillon	Heavy alloy parts Pièces en alliage lourd	Trademark Marque déposée	/
Model Specification Specification du Modèle	Ø 25.3 x 14.3 x 1.83 mm	Level of Sample Niveau de l'échantillon	/
Date of Manufacture Date de fabrication	Date of Manufacture Date de fabrication	Original number Référence d'origine	/
Delegator Demandeur:	Name: Zhengchida Precision Machinery Co., LTD Nom : Zhengchida Precision Machinery Co., LTD	Manufacturer Fabricant	Zhengchida Precision Machinery Co., LTD
	Address: LinTian road 209, Linan city L'adresse: Rue LinTian 209, Linan	Inspected units Unité inspectée	Zhengchida Precision Machinery Co., LTD
Inspector Inspecteur	/	Sampling number Nombre d'échantillon	6
Sampling date Date d'échantillonnage	/	Sampling base la base d'échantillonnage	/
Sample deliver Des échantillons ont été soumis par	Zhengchida Precision Machinery Co., LTD	Sample Location Les sites d'échantillonnage	/
Test category Catégorie d'essai	Demanded test L'essai demandée	Sampling date Date d'échantillonnage	2010.4.29
Test Items Articles du test	NSS : Neutral Salt Spray test		
Description and Condition if sample Description et condition d'échantillon	Proper appearance , qualified for test L'apparence correcte , qualifié pour le test		
Test requirements Exigences du test	GB/T 1012-1997 , following the international standard ISO/FDIS 9227-2006: Corrosion tests in artificial atmospheres - Salt spray tests (NSS) GB / T 1012-1997 suivant la norme internationale ISO / FDIS 9227-2006 : Essais de corrosion en atmosphères artificielles - Essais aux brouillards salins neutre		
Remarks Remarque	Items 01-03 are Metal Injection Molded ; items 04-06 are Die-Casted Les articles 0007123821-01~03 sont réalisés à partir de poudre de tungstène pressée et mise dans des moules; les articles 0007123821-04~06 sont moulés sous pression		
Test Items Articles du test	Technical requirements Les exigences techniques	Items number Numéro d'article	
NSS : Neutral Salt Spray test Essai au brouillard salin neutre	Température expérimentale : (35± 2) °C; Solution : (50±5) g/L de chlorure de sodium PH : 6.5~7.2 Temps de pulvérisation en continu : 48 h A la fin de l'expérience, la surface de l'échantillon a été observée	0007123821-01~03	La surface de chaque échantillon n'a pas été rouillée
		0007123821-04~06	La surface de chaque échantillon a été rouillée