

SBI

ใบรับวัสดุคิบ
(Incoming Material Acceptance)

Inspector

Checked

Approved

Receive Date : 05/01/69

Supplier (ผู้จัดนำ料) : TOYOTA

Grade of Material : SCM 420 H

Maker (ผู้ผลิต) : FENG

No.	Heat No.	Q'ty	Data Inspection							
			Specification	Tool	Tol.	1	2	3	4	
1	319716 D	21	Ø 46 mm.	Vernier	±0.3	46.26	46.30	46.31	46.32	
			L 5800 mm.	คลิปเมตร	±50	5835	5820	5830	5835	
			Appearance	Visual		OK	OK	OK	OK	
2	319716 D	25	Ø 46 mm.	Vernier	±0.3	46.29	46.25	46.32	46.30	
			L 5800 mm.	คลิปเมตร	±50	5830	5840	5820	5825	
			Appearance	Visual		OK	OK	OK	OK	
3			Ø mm.	Vernier	±0.3					
			L mm.	คลิปเมตร	±50					
			Appearance	Visual						
4			Ø mm.	Vernier	±0.3					
			L mm.	คลิปเมตร	±50					
			Appearance	Visual						
5			Ø mm.	Vernier	±0.3					
			L mm.	คลิปเมตร	±50					
			Appearance	Visual						
6			Ø mm.	Vernier	±0.3					
			L mm.	คลิปเมตร	±50					
			Appearance	Visual						
					Judgement					

Reference :

- ใบรายการตรวจรับหลักสีน (PO or Packing List)
- ตรวจ Spec ส่วนผสมหลัก ตามมาตรฐาน SBI-PC-S01
- รูปแบบการบรรจุ

**ตรวจสอบสภาพการบรรจุ (Package)**

หัวข้อการตรวจสอบ	ผลการตรวจสอบ	
1. มัดเหล็กสีนไม่ขาดจากกัน	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> NG
2. การจัดเรียงหัว-ท้ายเหล็กสีน เสมอ กัน	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> NG
3. มีการซึ่งบ่ที่มัดเหล็กสีนทุกมัด	<input checked="" type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> NG

Comment : Appearance

- No Crack
- No Burr
- No Bend
- No Oval

Remark :

SYMBOL FOR JUDGE MENT

○
△
×

= OK
= SPECIAL ACCEPT
= NO GOOD



MILL TEST CERTIFICATE

OFFICE: 臺中市后里區甲后路一段998號
 No.998,Sec.1,Jiahou Rd.,Houli Dist.,
 Taichung City 421,Taiwan(R.O.C)
 TEL : 886-4-25565101 FAX : 886-4-25566955

CUSTOMER NAME	TOYOTA TSUSHO (TAIWAN) CO., LTD.										CERTIFICATE NO.	2047081-B1-5		
SPEC.	JIS G4052 SCM420H										MTC ISSUE DATE	SEP. 21,2025		

GOODS DESCRIPTION				HEAT NO.	TENSILE TEST			HARDNESS	CHEMICAL ANALYSIS (%)												
SIZE (mm)	LEN. (m)	QTY	WEIGHT (kg)		YP N/mm ₂	TS N/mm ₂	EL (%)		X 100			X 1000			X 100			X 1000			
					X 100				X 1000			X 100			X 1000			X10000			
HOT ROLLED STEEL ROUND BAR									17	15	55	30	30	25	85	15	30				
DIA.									23	35	95	MAX	MAX	MAX	125	30	MAX				
34	5.8	2	3,904	319716D	543	781	16	HRB 96.0	19	25	80	13	12	5	102	16	7		17		
46	5.8	5	9,847	319716D	543	781	16	96.0	19	25	80	13	12	5	102	16	7		17		
SUB TOTAL		7	13,751																		

REMARK:



WE HEREBY CERTIFY THAT THE MATERIAL DESCRIBED HEREIN HAS BEEN MANUFACTURED AND TESTED WITH SATISFACTORY RESULTS IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENT OF THE ABOVE MATERIAL SPECIFICATION.

MANAGER
METALLURGICAL
R&D DEP.

楊銘輝 Ming Yf

QC-09-12