



검사원 자격증 사본

국가기술포모자력증

■ 자격번호 : 162030407971

■ 자격종목 : 자기비파괴검사기사

■ 성 명 : 전태근

■ 생년월일 : [Redacted]

위 사람은 「국가기술포모법」에 따른 국가기술포모자력을 취득하였음을 증명합니다.

■ 합격 연월일 : 2016년 11월 18일

■ 발급 연월일 : 2016년 11월 21일

미래창조과학부

※ 본 국가기술포모자력증은 「국가기술포모법」 제23조에 따라 미래창조과학부장관의 위촉을 받은 한국산업인력공단 이사장이 확인·발급함.

한국산업인력공단 이사장



국가기술포모자력증

자격번호 09201041171X

성 명 최만순

자격종목 1613
자기비파괴검사기사

생년월일 [Redacted]

주소 대구 달서구 본리동 433 백조APT 103동510호

합격연월일 2009년 06월 01일
교부연월일 2009년 06월 02일

한국산업인력공단 이사장

소정의 직인이 없는 것은 무효





자분탐상검사보고서

Magnetic Particle Examination Report



Report No. ID-M-WK-230221-01
 Page No. 1 of 3
 Date 21-Feb-2023

Owner / Customer 주문주/고객 명진전기(주) / 원광크레인		Project Name 공사명 기중기 비파괴검사		Job No. 공사번호 차대번호:WLFA52BZOJEZZ0238	
Item Name 제품명(형식) 기중기(LTM1130-5.1)		Item No. 제품번호(등록번호) 대구07-6288		Drawing No. 도면번호 Rev. No. N/A	
Procedure No. 절차서 번호 Rev. No. INDT-QCP-MT-01K 0		Acceptance Standards 합격기준 KS D 0213		Reference Standards 대비기준 KS D 0213	
Material / Thickness 재질/두께 C/S / N/A <input type="checkbox"/> in <input checked="" type="checkbox"/> mm		Surface Condition 표면조건 <input checked="" type="checkbox"/> As-Welded <input type="checkbox"/> As-Grinded		Surface Temperature 표면온도 AMBIENT <input checked="" type="checkbox"/> °C <input type="checkbox"/> °F	
Magnetic Particle Brand / Model / Batch No. 자분 NAWOO / NMP-F / 21MPF22		Magnetization / Direction 자화방법/방향 <input checked="" type="checkbox"/> Yoke <input type="checkbox"/> Prod / <input checked="" type="checkbox"/> Long <input type="checkbox"/> Circular		Lux Meter Model / Serial No. / Due date 조도계 TES 1330A / 090500111 / 30-Aug-2023	
Particle Type 자분 종류 <input checked="" type="checkbox"/> Wet <input type="checkbox"/> Dry / <input type="checkbox"/> Color <input checked="" type="checkbox"/> Fluorescent		Magnetization Model / Serial No. / Due date 자화장비 MY-2 / NW6934 / 19-Dec-2023		Light Source / Object Distance / Intensity 광원/거리/강도 Natural Light / - / 20 Lux이하	
Lifting Power 인상력 40 lb (18 Kg Over)		Applying / Magnetization Current 적용전류 <input checked="" type="checkbox"/> Continuous <input type="checkbox"/> Residual / <input type="checkbox"/> AC <input checked="" type="checkbox"/> DC		Black Light Model / Serial No. / Due date 압등 EE365 UV LED LAMP 1871734 / 19-Dec-2023	
Demagnetization 탈자 <input type="checkbox"/> Yes <input checked="" type="checkbox"/> No		Pole Spacing 극간거리 4 - 6 <input checked="" type="checkbox"/> in <input type="checkbox"/> mm		Black Light-Object Distance / Intensity 거리/강도 10 - 30 cm 2000 - 3500 μm/cm	
Test Piece & Indicator 시험편 <input checked="" type="checkbox"/> Pie Type		Heat Treatment 열처리 -		UV Meter Model / Serial No. / Due date 자외선강도계 SPECTROLINE, DM-365XA 1647241 / 15-Dec-2023	

Identification No. 확인번호	ACC. 합격	REJ. 불합격	Location 위치	Length 길이	Area 면적	Type 지시형태	Remark 비고
아웃트리거	V		NO RECORDABLE INDICATION				
턴테이블	V		NO RECORDABLE INDICATION				
붐	V		NO RECORDABLE INDICATION				
시브고정부	V		NO RECORDABLE INDICATION				
실리더 연결부	V		NO RECORDABLE INDICATION				
훅크	V		NO RECORDABLE INDICATION				
~ B L A N K ~							
크레인 주요부 샘플검사							

Examined by : 검사자	Name / Signature 이름 / 서명 최만순 M.S.CHOI 	Date 날짜 2023년 2월 21일	Qualification 자격 자기비파괴검사기사	<input type="checkbox"/> Witnessed by
	Approved by : 승인자	전태근 T.G.JEON 	2023년 2월 21일	자기비파괴검사기사



MT 사진대지

