

# 기술신용평가서 조달청 기술평가

KTCB-2024-61-000020

DATA BASED INTELLIGENCE

TECHNICAL ANALYSIS

BIG DATA

PATENT DATABASE

PATENT ANALYSIS

## (주)디카본

대표자명	배창근
발급일	2024.03.21.
평가서 유효기간	2024.03.21.~2025.03.20.
평가서 목적	조달청 기술평가
평가서 구분	신규 • 약식
주요 기술 분야	HR System(고온열분해기) 개발 및 제조 기술

# 기술평가등급 확인서

(주)디카본 귀중

귀사의 의뢰에 따라 산출된 기술평가등급을 아래와 같이 확인해 드립니다.

:: 기업개요

기업명	(주)디카본		
사업자등록번호	134-87-22711	법인번호	131411-0315319
대표자	배창근	설립일자	2014.03.03.
기업규모	중소기업	기업형태	일반법인
전화번호	032-568-2970	팩스번호	032-568-2971
주소	인천광역시 서구 정서진로 410, 씨동 302호(오류동, 환경산업연구단지)		
표준산업분류	주 력 업 종: (C29199) 그 외 기타 일반 목적용 기계 제조업		
	기술평가업종: (C29150) 산업용 오븐, 노 및 노용 버너 제조업		
기술평가모형(업력)	일반(7년 이상)	기술평가모형(업종)	일반
발급일	2024.03.21.	재무기준일	2022.12.31.
제출처 및 용도	적격심사 및 공공기관 제출용	유효기간	2024.03.21.~2025.03.20.

:: 기술등급



유의사항

- 본 보고서는 [신용정보의 이용 및 보호에 관한 법률]에 의거 작성된 것으로 기술평가등급 유효기간은 발급일로부터 1년이며, 발급일 이후 기업의 변동 내용이 반영되지 않을 수도 있습니다.
- 본 보고서는 한국기술신용평가(주)가 수집한 기술정보를 바탕으로 객관적인 분석 및 검토를 통해 작성되었으며, 조달청 적격심사 및 공공기관 제출을 위하여 참고용으로만 제공되는 것입니다. 따라서, 본 보고서를 활용한 어떠한 의사결정에 대해서 당사는 일체의 책임을 지지 않습니다.
- 본 보고서 내의 기술평가등급은 신용조회업무에 따른 결과물로 공시, 보도자료, 홈페이지 등을 통해 외부제공 용도로 활용할 수 없습니다.
- 기술평가 완료 후 기술변동 사유 발생시 신속히 재평가를 받아야 합니다.(사유 : 기업명, 대표자, 주소, 주 사업 변경 등)
- 기술평가등급에 대한 확인 및 문의사항은 한국기술신용평가(주) 평가본부(02-525-4615)로 연락 주시기 바랍니다.

한국기술신용평가(주)  
대표이사 남 옥



# 기술평가등급 확인서

## :: 기술평가 개요

구분		세부 내용				
평가대상핵심기술		HR System(고온열분해기) 개발 및 제조 기술				
기술개발전담조직	<input checked="" type="checkbox"/> 기업부설연구소 <input type="checkbox"/> 디자인전문회사 <input type="checkbox"/> 공인된 연구개발전담부서 <input type="checkbox"/> 자체 연구부서 <input type="checkbox"/> 연구개발인력만 확보 <input type="checkbox"/> 아웃소싱	<input type="checkbox"/> 기업부설창작연구소 <input type="checkbox"/> 연구개발업 <input type="checkbox"/> 공인된 창작전담부서 <input type="checkbox"/> 자체 창작부서 <input type="checkbox"/> 생산관리인력만 확보 <input type="checkbox"/> 해당사항 없음	기술인력 보유현황		생산인력 보유현황	
			5명		5명	
인증 및 수상 실적 (최근 3년 이내)	인증	수상	신기술인증 (NET)	신제품인증 (NEP)	IR52 장영실상	대한민국 기술대상
	1건	0건	0건	0건	0건	0건
지식재산 보유현황	특허등록	실용신안등록	디자인등록	상표권등록	프로그램등록	저작권
	5건	0건	0건	0건	0건	0건
주요 재무정보 (2022년, 백만 원)	자산총계	자본총계	부채총계	매출액	영업이익	순이익
	3,159.25	2,682.52	476.73	1,021.39	100.60	125.29
R&D 투자현황	구분	2021년	2022년	2023년	평균	산업 평균
	매출액(백만 원)	225.98	1,021.39	-	623.69	5,673.74
	R&D 투자비(백만 원)	0.00	0.00	-	0.00	88.30
	R&D 투자비율(%)	0.00	0.00	-	0.00	1.56

## :: 기술등급 정의

등급	정의
T1	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 매우 우수하며 미래 수익창출 가능성이 매우 높은 기업
T2	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 우수하며 미래 수익창출 가능성이 높은 기업
T3	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 양호하며 미래 수익창출 가능성이 높은 기업
T4	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 양호하며 미래 수익창출 가능성이 다소 높은 기업
T5	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 보통이며 미래 수익창출 가능성이 다소 높은 기업
T6	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 보통이며 미래 수익창출 가능성이 다소 낮은 기업
T7	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 미흡하며 미래 수익창출 가능성이 다소 낮은 기업
T8	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 미흡하며 미래 수익창출 가능성이 낮은 기업
T9	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 취약하며 미래 수익창출 가능성이 낮은 기업
T10	기술 및 아이디어 경쟁력과 기술사업화 능력이 매우 취약하며 미래 수익창출 가능성이 매우 낮은 기업

\* T3, T4, T5, T6 등급의 경우 +/- 의 세부등급을 추가적으로 제시하여, 세부 18등급 체계입니다.