

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or **T S E**

BELGE NUMARASI 027130-TSE-01/02
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ 05.04.2013
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ 05.04.2018
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI SADER İÇ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ BATI SİTESİ MAHALLESİ 2307 SOKAK NO: 53 YENİMAHALLE
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER ANKARA/TÜRKİYE

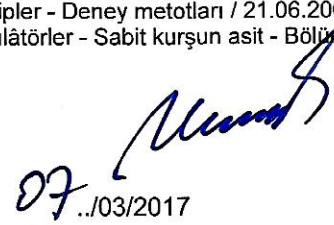
ÜRETİM YERİ ADI B.B BATTERY CO LTD.
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ No.1, Dong Si Road, Changsha National Economic & Technical
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE Development Zone, Changsha, Hunan Province, China 410100 YURTDIŞI / ÇİN

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) 027130-TSE-01/01
INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI B.B BEST&BEST
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS 1352-2 EN 60896-21 / Akümülatörler - Sabit kurşun asit -
RELATED TURKISH STANDARD Bölüm 21: Valf ile ayarlanan tipler - Deney metotları / 17.01.2006 -- TS 1352-2 EN 60896-21/T1 / Akümülatörler - Sabit kurşun asit -
Bölüm 21: Valf ile ayarlanan tipler - Deney metotları / 21.06.2007 -- TS 1352-3 EN 60896-22 / Akümülatörler - Sabit kurşun asit - Bölüm 22: Valf ile ayarlanan tipler - Kurallar / 17.01.2006


..03/2017

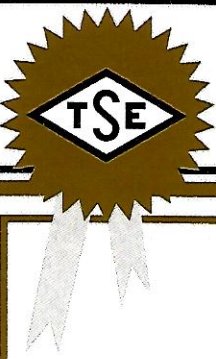
HÜSEYİN CEMEK
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ
MÜDÜRÜ V.



Bu belge, belge altına yazılan ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.
Bu belge hiç bir şekilde tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.
*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17
*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No 112 06100 Bakanlıklar/ANKARA - Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17
E-posta: bmb@tse.org.tr | web : www.tse.org.tr

<https://www.kontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=ugv09ov> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ EKİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS APPENDIX

BELGE KAPSAMI (027130-TSE-01/02nolu belge devamı) : SADER İÇ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS 1352-2 EN 60896-21 / Akümülatörler - Sabit kurşun asit -
Bölüm 21: Valf ile ayarlanan tipler – Deney metotları
/ 17.01.2006 – TS 1352-2 EN 60896-21/T1 / Akümülatörler - Sabit kurşun asit -
Bölüm 21: Valf ile ayarlanan tipler - Deney metotları / 21.06.2007 – TS 1352-3 EN 60896-22 / Akümülatörler - Sabit kurşun
asit - Bölüm 22: Valf ile ayarlanan tipler –
Kurallar

BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

SABİT KURŞUN ASİT AKÜMÜLATÖRLERİ, VRLA (VALF AYARLI),

BP,BC,EP,BPS,BPL,HR,FTB,MSU,MSB,EB,MPL Serisi

2 V, 200 AH (Dahil) 'den –3000 AH (Dahil)'e Kadar

6 V, 1 AH (Dahil) 'den –220 AH (Dahil)'e Kadar

12 V, 1.2 AH (Dahil) 'den –230 AH (Dahil)'e Kadar

07..103/2017

HÜSEYİN CEMEK

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ
MÜDÜRÜ V.



Bu belge, belgelendiği ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

Bu belge hiç bir şekilde tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kopyası ve silinti yapılamaz.

TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks: 0 312 416 66 17

E-posta : bmt@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=uiqv09ov> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.

