



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
DIRECTORATE FOR STANDARDS, METROLOGY AND QUALITY

TRUNG TÂM HỖ TRỢ PHÁT TRIỂN DOANH NGHIỆP VỪA VÀ NHỎ 1
SMALL AND MEDIUM ENTERPRISE DEVELOPMENT SUPPORT CENTER 1

Số 8 Đường Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội * ĐT: (024) 3756 7285 / Fax: (024) 37564244 * www.smedec.gov.vn

GIẤY CHỨNG NHẬN KẾT QUẢ ĐO, THỬ NGHIỆM MEASUREMENT & TESTING CERTIFICATE

Số (N^o): TN.26.21

Tên đối tượng (Object): Cân ô tô điện tử

Kiểu (Type): TPS60TA9I300

Nơi sản xuất (Manufacture): Công ty Cổ phần Cân điện tử Thịnh Phát – Việt Nam

Đặc trưng kỹ thuật đo lường (Specification):

Mức cân lớn nhất max:	60 000 kg	Giá trị độ chia kiểm e:	10 kg
Mức cân nhỏ nhất:	200 kg	Cấp chính xác:	3
Kích thước cân:	(12 x 3 x 0.3) m		
Bộ chỉ thị:	Ký hiệu: XK3190-A9 do hãng Shanghai Yaohua Weighing System Co.Ltd Trung Quốc sản xuất; số lượng 01 bộ		
Loadcells:	Ký hiệu: HM9B-C3-30t-16B-2; Do hãng Zemic Trung Quốc sản xuất; Số lượng: 06 bộ; Capacity: 30 t		
Số lượng modul:	02 modul kích thước (6 x 3 x 0.3) m; dầm chính I300		
Mặt bàn:	thép dày 10 mm		

Cơ sở sử dụng (Customer): CÔNG TY TNHH SX TM TRƯỜNG SƠN SÀI GÒN

Lô MD5, Khu CN Đức Hòa 1- Hạnh Phúc, Xã Đức Hòa Đông,
Huyện Đức Hoà, Tỉnh Long An, Việt Nam

Phương pháp thực hiện (Method of testing): ĐLVN 100:2002

Kết quả (Results): Xem biên bản thử nghiệm số 26/BBTN-2021

P.Trưởng phòng thí nghiệm
(Head of the calibration Laboratory)

Lê Danh Huy

Hà Nội, ngày 02 tháng 3 năm 2021
(Date of issue)

GIÁM ĐỐC
Director



Nguyễn Trọng Lợi

Trang :
(N^o of pages)

Không được sao chép rời khi giấy chứng nhận kết quả đo có nhiều trang nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Hỗ trợ phát triển Doanh nghiệp Vừa và Nhỏ 1 (SMEDEC1)
(This measurement certificate shall not be reproduced except in full, without written approval of SMEDEC1 Centre)