



DEA-RE-0864/23 - pág. 1 de 2

RELATÓRIO DE ENSAIO DEA-RE-0864/23

Ensaios em Mobiliário Corporativo

Certificadora: Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.

Av. Treze de Maio, n.º 13 - 29° andar

Centro - Rio de Janeiro - RJ

20031-901

Fabricante: Squadroni Produtos Industriais Ltda.

R. Dr. Ulisses Guimarães, 694 – Sertãozinho – Mauá – SP – 09370-825

1 - Metodologia

Ensaio realizado conforme requisitos parciais da ABNT NBR 13962: 2018 — Móveis para Escritório — Cadeiras — Requisitos e Métodos de Ensaio.

2 - Descrição e Identificação da Amostra

HGA PRETO C/CAPA 27MM PISTA W GRAF Lote: 001649140 Linha: SQ 65

Código: 40206650013

NOTA IMPORTANTE:

Os resultados deste ensaio têm significação restrita e se referem tão somente à (s) amostra (s) ensaiada (s).



Data de recebimento da amostra: 13/06/2023

Data de realização do ensaio: 22/06/2023 até 28/06/2023

Referências: Cliente: RAT: 258-3017/223.

IMT: Orçamento: 0257D/23 - Pedido CP-IMT-DEA N° 0331/23 - Amostra: 01.

3 – Amostragem: Realizada pelo cliente.

4 – Local de realização dos ensaios: Ensaios realizados nas instalações permanentes do IMT.

ABNT; Squadroni Produtos Industriais Ltda. e do IMT

A reprodução total ou parcial desse documento só poderá ser feita com autorização expressa da Associação Brasileira de Normas Técnicas -





DEA-RE-0864/23 - pág. 2 de 2

5 – Equipamentos utilizados			
	Equipamento	Código do equipamento	
Paquímetro		PQ06	
Balança		BL06	
Obstáculo de	deslocamento	OD0202; OD0203; OD0204	
Cronômetro		CR05	
Dinamômetr	0	DN01	
6 – Resultados do ensaio			
6.1. Ensaios de durabilidade		Avaliação	
Item 7.3.8	Ensaio de durabilidade ao deslocamento de rodízios	Conforme	

São Caetano do Sul, 28 de junho de 2023.

Eng Henrique Nelson Satkunas Gerente da Divisão de Ensaios e Análises Signatário Autorizado dos Ensaios Mecânicos

CREA 5062451584