

VIDEOLAR-INNOVA S/A

Triunfo – Unidade II
BR 386 – KM 419, Polo Petroquímico do
Sul Triunfo, RS – CEP: 95853-000

Manaus – Unidade IV
Avenida Abiurana, 1616 Distrito Industrial
Manaus, AM – CEP: 69075-010

ABS Quality Evaluations do Brasil Ltda atesta que os resultados avaliados em Relatórios de Ensaios do Poliestireno produzido pela VIDEOLAR-INNOVA S/A, em auditoria realizada no período entre 10/09/2024 – 16/09/2024, estão em conformidade com os requisitos da Diretiva RoHS 2011/65/CE e 2015/863/EU DO PARLAMENTO EUROPEU E DO CONSELHO DA UNIÃO EUROPÉIA - **ROHS**.

Escopo do Atestado:

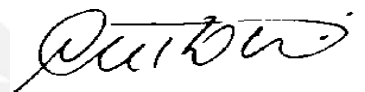
Avaliação dos resultados dos relatórios de ensaio de Poliestirenos fabricados livres das substâncias proibidas (restritas) pela Diretiva RoHS 2011/65/CE e 2015/863/EU: Chumbo (Pb), Mercúrio (Hg), Cádmio (Cd), Cromo hexavalente (CrVI), Bifenilos polibrominados (PBB), Éteres difenil polibromados (PBDE) e quatro Ftalatos diferentes (DEHP, BBP, DBP DIBP).

Aplicável às unidades:

Unidade II/Triunfo: R 870E, R 350L G2, R 940D, R 940HF, R 970E, RT 441M, PS 3D STD, PS 3D MATTE, N 1921, N 2560, N 2380E, N 2670, N 2670 MB, FR 200N, FR 200N EF, FR 300N, ST 200N, ST 300N, ST 200L, GPPS 500, GPPS 523, GPPS 525, GPPS 533, GPPS 535, GPPS 585.

Unidade IV/Manaus: HIPS 825, HIPS 825E, HIPS 825ED, GPPS 500, GPPS 525, GPPS 535, GPPS 585, N 2560.

Processo No.: **54855**
Data original: **01 AGO 2017**
Data efetiva: **16 SEP 2024**
Data de validade: **04 NOV 2025**
Data da revisão: **24 OCT 2024**



Sergio Luiz Custódio
Gerente Regional América do Sul
ABS Quality Evaluations do Brasil Ltda.

