

सिपेट : इंस्टिट्यूट ऑफ प्लास्टिक्स
(रसायन एवं उर्वरक मंत्रालय, भारत सरकार)
गिण्टी, चेन्नै - 600 032.
फोन : 91-44-2225 4701-6 फैक्स : 91-44-22
ई-मेल : chennai@cipet.gov.in वेबसाइट : www.cipet.gov.in



CIPET : INSTITUTE OF PLASTICS TECHNOLOGY
(Ministry of Chemicals & Fertilizers, Govt. of India)
Guindy, Chennai - 600 032.
Tel : 91-44-2225 4701-6 Fax : 91 - 44 - 22254707
E-mail : chennai@cipet.gov.in Website : www.cipet.gov.in

परीक्षण रिपोर्ट TEST REPORT

को जारी / Issued to :

M/s. AVI GLOBAL PLAST PRIVATE LIMITED
266/4, 5, 6, 269/4, 268/1, Coastal Highway,
Village: Dunetha, Nani Daman - 396210
India

क्र.सं / SI. No. **24393**

रिपोर्ट सं / REPORT NO. : **63133**

Pages.....Nos. Part A,B,C & D

दिनांक / Date : **26.05.2020**

संदर्भ / Ref. :

परीक्षण मानक स्तर के अनुसार परीक्षण रिपोर्ट / TEST REPORT AS PER TEST STANDARD : Refer Part C

भाग - क / PART - A

प्रस्तुत सैपिल का विवरण / PARTICULARS OF SAMPLE SUBMITTED

अ) सैपिल का नाम / a) Name of the Sample	:	Face Shield samples -as stated by the party
आ) सैपिल प्राप्त होने की तारीख / b) Date of Receipt of sample	:	18.05.2020
इ) ग्रेड/प्रकार/आकार/वर्ग / c) Grade / variety / type / size / class	:	Not applicable
ई) घोषित मूल्य / d) Declared value, If any	:	Not applicable
उ) कोड सं. / e) Code No.	:	Not applicable
ऊ) बैच सं. एवं निर्माण तारीख / f) Batch No. and Date of Manufacture:	:	Not applicable
ऋ) मात्रा / g) Quantity	:	10 No's
ए) पैकिंग की रीति / h) Mode of Packing	:	Packed in carton pack
ऐ) मोहर बंद या नहीं / i) Sealed or not	:	Not Sealed
ओ) कोई अन्य सूचना / j) Any other information	:	--

भाग - ख / PART - B

अनुपूरक सूचनाएँ / SUPPLEMENTARY INFORMATIONS

अ) सैपिलिंग कार्यवाहियों हेतु संदर्भ / a) Reference to sampling procedure	:	Sampling not done by this lab
आ) माप करने हेतु लिए गए सहायक दस्तावेज एवं प्राप्त परिणाम b) Supporting documents for the measurement taken and result derived	:	As given in Part C
इ) संबंधित कार्य अनुदेशों में निर्धारित के अनुसार परीक्षण रीति से कोई परिवर्तन c) Deviation from the test method as prescribed in relevant work instructions, if any	:	No deviation from the standard