

নথি নং-৭৭/বিবিধ/এআইআর/২০১৮-২০১৯/(৫৬০)

তারিখ: ২৫/০৮/২০১৯ খ্রি।

প্রাপক: সিনিয়র কেমিক্যাল এক্সামিনার
কাস্টম হাউস
চট্টগ্রাম।

বিষয়: নিম্নবর্ণিত বিল অব এন্ট্রিভুক্ত পণ্যের নমুনা প্রেরণ করা হলো। অনুচ্ছেদ-(ছ) এর চাহিদা মোতাবেক উক্ত নমুনা পণ্যের রাসায়নিক পরীক্ষাপূর্বক প্রাপ্ত তথ্যাদি জরুরী ভিত্তিতে এআইআর শাখায় প্রেরণ করার জন্য অনুরোধ করা হলো:-

এ, আই, আর-হতে আগত

- (ক) বিল-অব-এন্ট্রি নম্বর ও তারিখ : C-1231622, Dt: 29/07/2019
- (খ) ঘোষণা মোতাবেক পণ্যের বর্ণনা : 100% LINEN SOLID DYED FABRICS
- (গ) নমুনার সংখ্যা : ১ ব্যাগ।
- (ঘ) ট্যাগ নং : *১১১১১১*
- (ঙ) নমুনার বিবরণ

সীলগাথা অব্যাহত রাখতে হবে।
০১ (এক) ব্যাগের প্যাকেজিং করা হলো।
ট্যাগ নং: *বিবিধ*

১২/০৮
সিনিয়র কেমিক্যাল এক্সামিনার
কাস্টম হাউস, চট্টগ্রাম।

- (১) প্রেরিত নমুনার বাণিজ্যিক/টেক্সটাইল ও রাসায়নিক নাম কি?
- (২) পণ্যটির Construction কি এবং শতকরা (%) হার ও GSM কত?
- (৩) পণ্যটি 100% Polyester Y/D T/C Fabrics কি না?
- (৪) তৈরী উপাদানের বুনন প্রক্রিয়া কি?
- (৫) পণ্যটি কি ধরনের পোষাক প্রস্তুতে ব্যবহৃত হয়?
- (৬) অন্যকোন উল্লেখযোগ্য তথ্য থাকলে তাও জানান।

১২/০৮
সহকারী রাজস্ব কর্মকর্তা
(এআইআর শাখা)
সত্যেন হালদার
সহকারী রাজস্ব কর্মকর্তা
এ. আই. আর
কাস্টম হাউস, চট্টগ্রাম।

১২/০৮
রাজস্ব কর্মকর্তা (চঃ দাঃ)
এআইআর শাখা
মোয়াজ্জেম হোসেন
রাজস্ব কর্মকর্তা (চঃ দাঃ)
এ. আই. আর
কাস্টম হাউস, চট্টগ্রাম।

রেজিস্টার নং: *১/২০১৯/২০*
তাং: *২৫/০৮/১৯*
প্রাপ্ত: *১২/০৮* কোড নং: *৩২*
AK

স্টেম রিপোর্ট নং: *২০১৯*
সি.সি. নং: *২২/১৭* ডায়: *২০/১৯*

Government of the Peoples Republic of Bangladesh

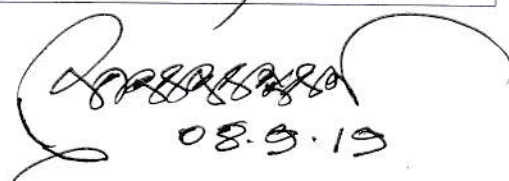
Chemical Laboratory
Custom House, Chattogram

Subject: Chemical Test Report.

Sample Received On: 25.08.2019 Sample Code No:

Date of Delivery: Test Report No: 2187

01	CRF No. & Dt.	:	
	B/E No. & Dt.	:	C-1231622, DT-29.07.2019.
	File No. & Dt.	:	৭৭/বিবিধ/এআইআর/২০১৮-১৯/৫৮০, তারিখ-২৫/০৮/২০১৯।
02	Name of Section	:	Section-AIR
03	Declared Commodity Name as per Invoice/CRF	:	Invoice Item (Without Tag) 100% Linen Solid Dyed Fabrics (Sample: 05 Pcs)
04	Method of Test/Analysis	:	Phy. tests BRN, CHEM & MIC test etc.
05	Physical & Chemical Properties & Ingredients Found	:	Woven fabric. Various colours. Dyed. Made of artificial staple fibres. Average GSM=90±2 Ingredients: Rayon (63%), Polyester (37%).
06	Result of Physical /Chemical Test/Analysis	:	The supplied samples are "Rayon-Polyester Mixed Dyed Fabric."
07	Probable use of Imported Goods.	:	These are mainly used for making various ladies garments.
08	Comments (If any)	a	These are not Linen Fabric.
		b	Examiner's signature has been recorded on the supplied sample.
		c	


08.9.19

Signature of Examiner
Md. Abdul Hannan
Chemical Examiner
Custom House, Chattogram.