

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
কাস্টম হাউস, চট্টগ্রাম

Website: www.chc.gov.bd; E-mail: customhousectg@nbr.gov.bd

26 APR 2026

পত্র নং-১৬/বিবিধ/এআইআর/LAB TEST/২০১৯-২০২০/সেকশন-২/

তারিখ: 108/২০২৬ খ্রি.  
২৬/০৪/২৬

প্রাপক: কেমিক্যাল অ্যাসিস্ট্যান্ট (ল্যাব)  
কাস্টম হাউস  
চট্টগ্রাম

বিষয়: প্রেরিত নমুনা রাসায়নিক পরীক্ষাপূর্বক সরকারী রাজস্ব সুরক্ষার্থে দ্রুত নমুনা ফেরত প্রদানসহ প্রতিবেদন প্রেরণের অনুরোধ।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রতি আপনার মনোযোগ আকর্ষণ পূর্বক জানানো যাচ্ছে যে, নিম্নবর্ণিত বিল অব এন্ট্রিভুক্ত পণ্যের নমুনা এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো। অনুচ্ছেদ-১(ছ) এর চাহিদা মোতাবেক উক্ত নমুনার রাসায়নিক পরীক্ষাপূর্বক প্রাপ্ত তথ্যাদি জরুরী ভিত্তিতে এআইআর শাখায় প্রেরণ করার জন্য অনুরোধ করা হলো:

- ১। (ক) বিল-অব-এন্ট্রি নম্বর ও তারিখ : C-710149, DT. 19.04.2026
- (খ) আমদানিকারকের নাম : MEGHNA BEVERAGE LIMITED  
BIN: 000277974-0304
- (গ) সিএন্ডএফ এজেন্ট : G SHIPPING LINES LTD., CTG  
AIN: 301790997
- (ঘ) ঘোষণা মোতাবেক পণ্যের বর্ণনা : ১. CITRIC ACID ANHYDROUS  
২. TRI SODIUM CITRATE DIHYDRATE
- (ঙ) নমুনার সংখ্যা : ১ ব্যাগ (সীলগালাকৃত)
- (চ) ট্যাগ নং : 749459
- (ছ) নমুনার রাসায়নিক বিবরণ : ১ প্রেরিত নমুনার রাসায়নিক নাম কি?  
২ পণ্যটি কি কি উপাদানে গঠিত? উপাদানের শতকরা হার কত?  
৩ পণ্যটি কিসে ব্যবহার্য?  
৪ অন্যকোন উল্লেখযোগ্য তথ্য থাকলে তাও জানান।

২৬/০৪/২৬  
মোঃ মোস্তাফিজুর রহমান  
প্রধান সহকারী  
কাস্টম হাউস, চট্টগ্রাম

বিঃ দ্রঃ উল্লেখ্য, নথি নং-০৯/এডিসি-২/বিবিধ/২০১৮-১৯ এর অফিস আদেশ এর আলোকে কাস্টমস হাউস চট্টগ্রাম এর ই-মেইল (customhousectg@gmail.com) এ সফট কপি এবং সরাসরি এআইআর শাখায় রাসায়নিক পরীক্ষণ প্রতিবেদন এর হার্ড কপি প্রেরণ করার জন্য অনুরোধ করা হলো।

স্টেট রিপোর্ট নং ২০২৬ রেজিঃ নং ২২  
তারিখ: ২৬/০৪/২৬  
প্রেরণ - AIR - মোঃ ৩

২৬.০৪.২৬  
সহকারী রাজস্ব কর্মকর্তা  
[এআইআর শাখা]

মোঃ শরীফ আলিম কুইয়া  
সহকারী রাজস্ব কর্মকর্তা  
এআইআর  
কাস্টমস হাউস, চট্টগ্রাম।

২৬.০৪.২৬  
রাজস্ব কর্মকর্তা [এ.আই.আর শাখা]  
কাস্টমস হাউস, চট্টগ্রাম

তাপস কুমার সাহা  
রাজস্ব কর্মকর্তা  
এ.আই.আর  
কাস্টমস হাউস, চট্টগ্রাম।

Subject: Chemical Test Report.

Sample Received On: 26.04.2026 Sample Tag No: 749459

Date of Delivery: Test Report No: 229

01	<b>B/E No. &amp; Date</b>	:	C-710149, Date-19.04.2026
	<b>File No. &amp; Date</b>	:	১৬/বিবিধ/এআইআর/LAB TEST/২০১৯-২০২০/সেকশন-২/২৯৯৩৫(কাস), তারিখ-২৬/০৪/২০২৬ খ্রি.।
02	<b>Name of Section</b>	:	Section-AIR
03	<b>Declared Commodity Name as per Invoice/BE</b>	:	Invoice Item 1. Citric Acid Anhydrous (Sample: 03 Boyums)
04	<b>Method of Test/Analysis</b>	:	Phy. tests Chem. tests etc.
05	<b>Physical &amp; Chemical Properties &amp; Ingredients Found</b>	:	Crystalline solid form. Whitish colour. Odourless. Soluble in water. Sp.gr.>1. P <sup>H</sup> = Acidic. Citric Acid test =+Ve.
06	<b>Result of Physical /Chemical Test/Analysis</b>	:	The supplied sample is "Citric Acid."
07	<b>Probable use of Imported Goods.</b>	:	It is used in food, soft drink, textile etc. industries.
08	<b>Comments (If any)</b>	a	
		b	
		c	

*Helal Hassan*  
29/08/26

Signature of Examiner  
**Md. Helal Hassan**  
Chemical Assistant  
Custom House, Chattogram.

- Notes:
- The results described here are based only on the supplied sample(s) in this laboratory.
  - Complain or query regarding test report(s) should be lodged within one month of report delivery date.
  - The laboratory is not responsible for the data quality affected due to sampling, transporting and storage conditions of the sample(s) maintained before received in the laboratory.
  - This report or any part of this should not be published without prior approval of the authority.

Chemical Laboratory

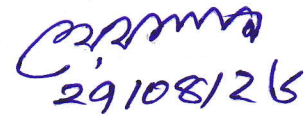
Custom House, Chattogram.

Web: [www.chc.gov.bd](http://www.chc.gov.bd)E-mail: [customhousectg@nbr.gov.bd](mailto:customhousectg@nbr.gov.bd)**Subject: Chemical Test Report.**

Sample Received On: 26.04.2026 Sample Tag No: 749459

Date of Delivery: Test Report No: 229

01	<b>B/E No. &amp; Date</b>	:	C-710149, Date-19.04.2026
	<b>File No. &amp; Date</b>	:	১৬/বিবিধ/এআইআর/LAB TEST/২০১৯-২০২০/সেকশন-২/২৯৯৩৫(কাস), তারিখ-২৬/০৪/২০২৬ খ্রি.।
02	<b>Name of Section</b>	:	Section-AIR
03	<b>Declared Commodity Name as per Invoice/BE</b>	:	Invoice Item 2. Tri Sodium Citrate Dihydrate (Sample: 03 Boyums)
04	<b>Method of Test/Analysis</b>	:	Phy. tests Chem. tests etc.
05	<b>Physical &amp; Chemical Properties &amp; Ingredients Found</b>	:	Crystalline solid form. Whitish colour. Odourless. Soluble in water. Sp.gr.>1 P <sup>H</sup> = Basic. <b>Ingredient: Sodium Citrate.</b>
06	<b>Result of Physical /Chemical Test/Analysis</b>	:	The supplied sample is "Sodium Citrate (i.e. a salt of Citric Acid)."
07	<b>Probable use of Imported Goods.</b>	:	It is used in food, soft drink, detergent, paper, textile etc. industries.
08	<b>Comments (If any)</b>	a	
		b	
		c	

  
29/08/26

Signature of Examiner  
**Md. Helal Hassan**  
Chemical Assistant  
Custom House, Chattogram.

- Notes:
- The results described here are based only on the supplied sample(s) in this laboratory.
  - Complain or query regarding test report(s) should be lodged within one month of report delivery date.
  - The laboratory is not responsible for the data quality affected due to sampling, transporting and storage conditions of the sample(s) maintained before received in the laboratory.
  - This report or any part of this should not be published without prior approval of the authority.