



# বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন

শিল্প মন্ত্রণালয়  
বিভাগীয় অফিস, খুলনা



আমদানিকৃত পণ্যের ছাড়পত্র

স্মারক নং: ৩৬.০৫.৪০০০.১০২.৫১.১৪০.২৩/১৯৯২(২)  
ট্র্যাকিং নং: CC-CMCCI-20231016-0007

তারিখ: ১৬-১০-২০২৩

ছাড়পত্র নং: KHU-CC-000000000295

বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন আইন, ২০১৮ (২০১৮ সনের ৬৭ নং আইন) দ্বারা উহার ওপর অর্পিত ক্ষমতাবলে ইনস্টিটিউশন এতদ্বারা মেসার্স ডাবুর বাংলাদেশ (প্রা:) লিমিটেড, বারাতিয়া, সূতিপাড়া, ১৭২-১৭৩, কালামপুর, ধামরাই, ঢাকা নিম্ন ছকে বর্ণিত পণ্য সংশ্লিষ্ট বাংলাদেশ মান বিডিএস অনুযায়ী পরীক্ষাস্তে কৃতকার্য হওয়ায় উল্লেখিত পণ্যের অনুকূলে মানচিহ্ন (Standard Mark) ও ইনস্টিটিউশন কর্তৃক প্রদত্ত মেশিন রিডেবল কোড ব্যবহার করার জন্য ছাড়পত্র প্রদান করিতেছে। আমদানিকৃত পণ্যের অনুকূলে ছাড়পত্র প্রদানের জন্য বিল নং ০২ তারিখ ১২-১০-২০২৩ অনুযায়ী দাবীকৃত সর্বমোট (ভ্যাটসহ) ১৪২৮১.০০ (কথায়- চৌদ্দ হাজার দুই শত একাশি) টাকা রশিদ নং ১৫৩২৭৯ তারিখ ১২-১০-২০২৩ এর মাধ্যমে আদায় করা হইয়াছে।

পণ্যের নাম	ব্রান্ড	টাইপ /সাইজ/ফ্রেজার/ ভ্যারিয়েন্ট	সংশ্লিষ্ট বাংলাদেশ মান (বিডিএস)	কান্ট্রি অফ অরিজিন	পণ্যের পরিমাণ	চালানের বিবরণ
Honey	Dabur	--	1039:2022	India	67,600.00 Kg	LC No.: 268823010310, LC Date: 12-07-2023 Bill of Entry No.: 76001, Bill of Entry Date: 11-10-2023 Invoice Number No.: 6010150159, Invoice Number Date: 05-09-2023 Country of Export: India

বিএসটিআই এর মানচিহ্ন ও মেশিন রিডেবল কোড ব্যবহার করাসহ পণ্য মোড়কজাতকরণ বিধিমালা, ২০২১ অনুযায়ী উক্ত পণ্যের গায়ে, মোড়কে, কার্টনের গায়ে প্রয়োজনীয় তথ্য উল্লেখ পূর্বক বাজারজাত করিতে হইবে।



*(Signature)*

ইজি: মো: সেলিম রেজা  
পরিচালক

বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন এর পক্ষে  
ক্ষমতাপ্রাপ্ত কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সিল

সংযুক্তি : পরীক্ষণ প্রতিবেদন ১ (এক) কপি।



প্রাপক

স্বত্বাধিকারী/ ব্যবস্থাপনা পরিচালক  
মেসার্স ডাবোর বাংলাদেশ (প্রা:) লিমিটেড  
বারাতিয়া, সূতিপাড়া, ১৭২-১৭৩, কালামপুর, ধামরাই, ঢাকা

✓ অনুলিপিঃ

কমিশনার অব কাস্টমস,  
বেনাপোল কাস্টম হাউজ, বেনাপোল, যশোর।

শর্তাবলী :

১।





# Bangladesh Standards and Testing Institution

Member ISO, OIML, APMP, BIPM & Codex Alimentarius Commission of FAO/WHO

Ministry of Industries

Government of the People's Republic of Bangladesh



## TEST REPORT

Form No. 843	
Your Reference No. 36.05.4000.102.51.018.22/373(1)	Our Reference No. 36.05.4000.104.31.054(10).23
Received date: 12.10.2023	Date of testing: 12.10.2023-16.10.2023
Sample received from: Field Officer (CM) BSTI, Khulna.	No. of Sample: 01 (one)
Report issued to: Deputy Director (CM) BSTI, Khulna.	Reference of the specification/Literature against which the sample has been tested: <b>BDS 1039:2022</b>

**Subject:** Testing of 01 (one) sample of **Honey** imported by M/S Dabur Bangladesh Pvt. Ltd, Dhaka. The sample was received in sealed and signed condition.

(L/C NO: 268823010310

Date: 12.07.2023);

(Invoice No: 6010150159

Date: 05.09.2023);

Sl. No	Description of tests	Standard limits	Lab. Regn. No., Identification Marks & brand name	
			CH/870(CM) 23-24	
			Identification Marks : Honey, 500 g (Collected from 260 kg drum)	
			Brand – Dabur	
			<b>Test Results</b>	<b>Reference test method</b>
1.	Description	The colour of honey varies from nearly colourless to dark brown. The consistency can be fluid viscous or partly to entirely crystallised. The flavor and aroma vary, but are derived from the plant origin.	The colour of honey is brown. The consistency is fluid viscous. It has characteristic flavour of honey.	BDS – CAC:1039:2022
2.	Specific gravity at 27°C,Min	1.35	1.44	BDS 1039 : 2022 Annex B
3.	Moisture Content, Percent by mass, Max	23.00	22.71	BDS 1039 : 2022 Annex C
4.	Fructose glucose ratio	0.95-1.45	0.99	BDS 1039 : 2022 Annex D
5.	Total reducing sugar, Percent by mass, Min	65.00	69.93	BDS 1039 : 2022 Annex D
6.	Sucrose Content, Percent by mass, Max	5.00	4.18	BDS 1039 : 2022 Annex D
7.	Ash, Percent by mass, Max	0.5	0.05	BDS 1039 : 2022 Annex E
8.	Acidity (expressed as formic acid), Percent by mass,Max	0.2	0.004	BDS 1039 : 2022 Annex F
9.	Fieh's test	Negative	Negative	BDS 1039 : 2022 Annex G
10.	Hydroxymethyl furfural (HMF),mg/Kg,Max	80	73	BDS 1039 : 2022 Annex G
11.	Total count of pollens and plants elements/g of honey,Min	5000	6000	BDS 1039 : 2022 Annex H
12.	Optical density at 660nm,percent,Max	0.3	0.04	BDS 1039 : 2022 Annex I
13.	Diastase activity,Schade units,Min	3	3.5	AOAC 958.09
14.	Marking/Labeling	Mfg. & Exp. dt. Net wt. & Batch No. Address of Manufacturer.	Pkd.--- 08/2023; Exp.dt.--- 02/2025; Quantity – 500g ; Batch no. – Absent; Address of Manufacturer- M/S Dabur India Ltd, India.	BDS – CAC:12:2007

Remarks: The sample bearing Lab. Regn. No. CH/870 (CM) 23-24 conforms to the requirements of the specification in respect of above tests.

Tested by

**KAWSAR AZAM**  
Examiner (Chemical)  
BSTI, Khulna.

16.10.23  
Checked by & Authorized Signatory

**A.B.M RAISUL ALAM**  
Assistant Director (Chemical)  
BSTI, Khulna.

N.B:

- The results reported above pertain only to the sample supplied in these Laboratories.
- This report or any part thereof should not be published without prior permission of the issuing authority. Any overwriting/erasing in the test results should not be acceptable. Overtyping / erasing in the test result must have to be reported to the issuing authorities as early as possible.
- Any complain about test report will not be acceptable after one month from the date of issuing of the said report.
- The unspent portion of the sample may be auctioned / disposed off after three months from the date of issue of the said report.

Page 01 of 01

Divisional Office : 62, Old Jashore Road, Khalishpur, Khulna-9000. Phone: 041-762152, 762830, 761542, 763592  
E-mail: bstikhulna2@gmail.com, Website: <http://www.bsti.khulnadiv.gov.bd/>

F:\Test Report-2022\Honey\Honey-3.doc132