



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
শিল্প মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন
মান ভবন, ১১৬/ক, তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা-১২০৮।
www.bsti.gov.bd



স্মারক নম্বর: ৩৬.০৫.০০০০.২০৫.০৩.০০১.২৩.২৮

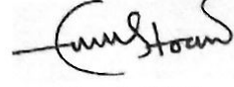
তারিখ: ৬ ফাল্গুন ১৪৩১ বঙ্গাব্দ
১৯ ফেব্রুয়ারি ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: আন্তর্জাতিক মানের হালনাগাদ সংস্করণ নতুন বাংলাদেশ মান হিসেবে অ্যাডপশন প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ে সদয় অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, সম্প্রতি কৃষি ও খাদ্য বিভাগের আওতায় নিম্নবর্ণিত ২২ (বাইশ)টি মান নতুন বাংলাদেশ জাতীয় মান হিসেবে প্রকাশিত হয়েছে:

Sl.	Standard No.	Title
1.	CXS 141:2025	Standard for Cocoa (Cacao) Mass (Cocoa/Chocolate Liquor) and Cocoa cake
2.	ISO 2292:2025	Cocoa beans — Sampling
3.	ISO 2451:2025	Cocoa beans — Specification and quality requirements
4.	ISO 3656:2025	Animal and vegetable fats and oils— Determination of ultraviolet absorbance expressed as specific UV extinction
5.	ISO 5961:2025	Water quality— Determination of cadmium by atomic absorption spectrometry
6.	ISO 6321:2025	Animal and vegetable fats and oils— Determination of melting point in open capillary tubes — Slip point
7.	ISO 6332:2025	Water quality — Determination of iron — Spectrometric method using 1,10-phenanthroline
8.	ISO 6333:2025	Water quality— Determination of manganese— Formaldoxime spectrometric method
9.	ISO 6703-1:2025	Water quality — Determination of cyanide Part 1: Determination of total cyanide
10.	ISO 7980:2025	Water quality— Determination of calcium and magnesium— Atomic absorption spectrometric method
11.	ISO 8288:2025	Water quality — Determination of cobalt, nickel, copper, zinc, cadmium and lead — Flame atomic absorption spectrometric methods
12.	ISO 9174:2025	Water quality — Determination of chromium— Atomic absorption spectrometric methods
13.	ISO 9297:2025	Water quality — Determination of chloride — Silver nitrate titration with chromate indicator (Mohr's method)
14.	ISO 9964-1:2025	Water quality — Determination of sodium and potassium— Part 1: Determination of sodium by atomic absorption spectrometry
15.	ISO 10359-2:2025	Water quality — Determination of fluoride— Part 2: Determination of inorganically bound total fluoride after digestion and distillation
16.	ISO 11885:2025	Water quality — Determination of selected elements by inductively coupled plasma optical
17.	ISO 12846:2025	Water quality — Determination of mercury— Method using atomic absorption spectrometry (AAS) with and without enrichment
18.	ISO 12966-4:2025	Animal and vegetable fats and oils— Gas chromatography of fatty acid methyl esters — Part 4: Determination by capillary gas chromatography
19.	ISO 17189:2025	Butter, edible oil emulsions, and spreadable fats Determination of fat content (Reference method)
20.	ISO 17294-2:2025	Water quality— Application of inductively coupled plasma mass spectrometry (ICP-MS)— Part 2: Determination of selected elements including uranium isotopes
21.	ISO 17378-1:2025	Water quality — Determination of arsenic and antimony Part 1: Method using hydride generation atomic fluorescence spectrometry (HG-AFS)
22.	ISO/TS 17379-1:2025	Water quality — Determination of selenium Part 1: Method using hydride generation atomic fluorescence spectrometry (HG-AFS)

মানসমূহের প্রত্যেকটির হার্ডকপি ও সফটকপি পরবর্তী প্রয়োজনীয় কার্যার্থে ইতোমধ্যে প্রকাশনা শাখায় প্রেরণ করা হয়েছে এবং <https://bstieapp.gov.bd/> ওয়েবসাইটে আপলোড করা হয়েছে।



১৯-০২-২০২৫
এনামুল হক
উপপরিচালক

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। সংশ্লিষ্ট স্টেকহোল্ডারবৃন্দ।
- ২। পরিচালক (মান/সিএম/রসায়ন), বিএসটিআই, ঢাকা।
- ৩। পরিচালক/অফিস প্রধান (বিএসটিআই বিভাগীয়/আঞ্চলিক/জেলা অফিস)।
- ৪। ওয়ান স্টপ প্রধান, ওয়ান স্টপ সার্ভিস সেন্টার, বিএসটিআই, ঢাকা।
- ৫। প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল, বিএসটিআই (ওয়েবসাইটে আপলোডের অনুরোধসহ)।



১৯-০২-২০২৫
মুহাম্মাদ এখলাছ উদ্দীন
উর্ধ্বতন পরীক্ষক (মান)