

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
বিস্ফোরক পরিদপ্তর  
সেগুনবাগিচা, ঢাকা-১০০০।  
ওয়েব সাইট: www.explosives.gov.bd  
ই-মেইল: Dhaka@explosives.gov.bd

নং বিঃ পঃ ২ (১২৩)/১২৯৩৭

তারিখ : ১২/১০/২০১১ খ্রিঃ।

বিজ্ঞপ্তি

এতদ্বারা গ্যাস সিলিডার বিধিমালা, ১৯৯১ এর বিধি ৪ অনুসারে এবং এতদসংক্রান্ত বিদ্যমান সকল অনুমোদন রহিতক্রমে নিম্নের স্ট্যাণ্ডার্ড স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী তৈরি সিলিডার ও উহার ভলভ বাংলাদেশে আমদানি, পরিবহন ও গ্যাস ভর্তি বা অধিকারে রাখিবার যোগ্য বলিয়া অনুমোদন প্রদান করা হইল :

ক : সিলিডার

- স্থায়ী গ্যাস ও উচ্চচাপে তরলীকৃত গ্যাসের ক্ষেত্রে : আই এস ও ৪৭০৫, ৯৮০৯, ১৪৩৯ → steel  
বি এস ৫০৪৫ পার্ট ১, ৫০৪৫ পার্ট ৩ (অ্যালুমিনিয়াম), ৩৯৯, ৪০০, ৪০১, ১০৪৫, ১২৮৭, ১২৮৮ ;  
এইচ ও এস এস এইচ ও এস- টি  
ডট ও এ, ও এএ, ও এ এল (অ্যালুমিনিয়াম), ওই, ও এইচ টি, ওএএ এক্স  
এ এন এস আই/ আইএএসএনজিভি ২(১৯৯৮)-steel  
এ এস ২৮৭৫, ১৭৭৭, বি ১১১, বি ১১৩, বি ১১৪ (সবগুলি জোড়াবিহীন)।  
জে আই এস বি ৮২৪১;  
এন জেড এস ৫৪৫৪;  
জি বি ৫০৯৯;  
আই এস ৭২৮৫;
- সংকুচিত প্রাকৃতিক গ্যাস (সি.এন.জি) সার্ভিসের জন্য : আই এস ও ১১৪৩৯, ৪৭০৫; ৯৮০৯-১  
বি এস ৫০৪৫ পার্ট ১; ইএন ১৯৬৪-১  
ডট ও এ এ, ও এ এ এক্স;  
এ এন এস আই/ আই এ এস এন জি ভি ২ (১৯৯৮);  
এন জেড এস ৫৪৫৪;  
এ এস বি ১১৪;
- নিম্নচাপে তরলীকৃত গ্যাসের ক্ষেত্রে : আই এস ও ৪৭০৬;  
বিএস ৪০১, ৫০৪৫ পার্ট ২;  
ডট ৪ বি এ, ৪ বি, ৪ বি ডবিউ, ৩৯ (নন রিফিলেবল);  
এ এস ২৮৭৩, ২৮৭৪, ২৪৬৯, ২৪৭০ বি ১১৫, বি ২৩৯  
জে আই এস বি ৮২৩৩, বি ৮২৩৫;  
আই এস ৩১৯৬, ৭১৪২, ৭৬৮০, ৭৬৮১;
- এল.পি.জি সার্ভিসের জন্য : বি এস ৫০৪৫ পার্ট ২;  
ডট ৪ বি এ;  
আই এস ৩১৯৬ পার্ট ১  
এ এস ২৪৬৯, ২৪৭০, বি ১১৫  
আইএসও ৪৭০৬  
ই.এন ১২৫৪২  
ডট ৪বি ডব্লিউ;  
এএস/এনজেড-৩৫০৯
- দ্রবীভূত এসিটিলিন গ্যাসের ক্ষেত্রে : আই এস ও ৩৮০৭;  
বি এস ৬০৬১;  
ডট ৮, ৮ এল;  
এ এস বি ১৮৯;  
জে আই এস ৮২৩৪;  
আই এস ৭৩১২
- টন কনটেইনার : বি এস ৫৫০০, ৭১২২;  
ডট ১০৬ এ ৫০০ এক্স;  
আই এস ২৮২৫।
- ক্রাইওজেনিক লিকুইডের ক্ষেত্রে : বি এস ৭৭৭৭ পার্ট ১;  
ডট ৪ এল;  
এ এস ২০৩০.৪।
- অগ্নি নির্বাপনের ক্ষেত্রে : আই এস ও ৩৫০০;  
বি এস ৫৩৯৬, ৬১৬৫, ৭৩২৭।  
ডট ও এ, ও এ এ, ও এ এল, ও ই, ও এইচ টি;

খ: ভালভ

মেডিক্যাল গ্যাস  
সিলিণ্ডারের ক্ষেত্রে

: আই এস ও ৪০৭;  
বি এস ১৩১৯;  
ডিন ৪৭৭;  
এ এস ২৪৭২  
আই এস ৩৭৪৫

ইণ্ডাস্ট্রিয়াল গ্যাস সিলিণ্ডারের ক্ষেত্রে

: আই এস ও ৫১৪৫  
বি এস ৩৪১ পার্ট ১;  
জে আই এস বি ৮২৪৬;  
আই এস ৩২২৪;  
ডিন ৪৭৭;  
এ এস ২৪৭২, ২৪৭৩

সংকুচিত প্রাকৃতিক গ্যাস  
(সি.এন.জি) সার্ভিসের ক্ষেত্রে

বিএস ৩৪১

এল পি গ্যাস সিলিণ্ডারের ক্ষেত্রে

: বি এস ৩৪১ পার্ট ১  
জে আই এস বি ৮২৪৫;  
আই এস ৮৭৩৭, ৮৭৭৬ (ছোট সিলিণ্ডারে);  
কোশান ১৮৬ জি ০০১;  
এস এম এস ২২৬২।  
ইএন ১৩১৫২  
এসসিজি ভি-৯১  
এ এস-২৪৬৩

দ্রবীভূত এসিটিলিন গ্যাস সিলিণ্ডারের ক্ষেত্রে

: জে আই এস- বি ৮২৪৪;  
আই এস- ২৪৭২।

নোট	: আই এস ও	: ইন্টারন্যাশনাল স্ট্যান্ডার্ড অর্গানাইজেশন।
	বি এস	: ব্রিটিশ স্ট্যান্ডার্ড।
	এইচ ও এস	: হোম অফিস স্পেসিফিকেশন
	ডট	: ডিপার্টমেন্ট অব ট্রান্সপোর্টেশন (যুক্তরাষ্ট্র)।
	এ এন এস আই	: আমেরিকান ন্যাশনাল স্ট্যান্ডার্ড ইনস্টিটিউশন।
	এ এস	: অস্ট্রেলিয়ান স্ট্যান্ডার্ড।
	জে আই এস	: জাপান ইনস্টিটিউট অব স্ট্যান্ডার্ড।
	এন জেড এস	: নিউজিল্যান্ড স্ট্যান্ডার্ড।
	এন জি ভি	: ন্যাচারাল গ্যাস ডেহিকেল
	এস এম এস	: সুইডিস স্ট্যান্ডার্ড।
	ডিন	: ডেটচার নরমেনাসেসসু (জার্মান)।
	জি বি	: চায়না ন্যাশনাল স্ট্যান্ডার্ড।
	আই এস	: ইণ্ডিয়ান স্ট্যান্ডার্ড।
	ই. এন	: ইউরোপিয়ান স্ট্যান্ডার্ড।

(মোঃ খায়রুল বাশার)  
প্রধান বিস্ফোরক পরিদর্শক, বাংলাদেশ।  
ফোন : ৯৩৪৫২৫৮

বরাবর

উপ-নিয়ন্ত্রক,  
বাংলাদেশ সরকারী মুদ্রণালয়,  
তেজগাঁও, ঢাকা।

বাংলাদেশ গেজেটের পরবর্তী সংখ্যায় প্রকাশের জন্য এবং প্রকাশিত  
১৫(পনেরটি) কপি প্রেরণ করিবার জন্য অনুরোধ করা হইল।