

نتایج آزمون نمونه هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ آزمایشگاه آنالیز شیمیایی -- بارکد ۱۴۲۸۹۱۶

آفاق سوخت اطلس										
واحد تولیدی:										
نام فرآورده:	هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ - مقاضی کد رهگیری با شماره درخواست ۱۰۷۰۳					--				
نام تجاری:	ASA600					استاندارد: ۱۶۹۱۴۲۸ ۱۴۰/۱۱/۰۵				
سری ساخت:	نادر:	ت. تولید:	۱۴۰۱/۱۱/۰۵	ت. نمونه برداشت:	۱۴۰۱/۱۱/۰۵	شماره درخواست: ۱۴۰۱/۱۱/۰۵				
شماره صدور:	6585	تاریخ صدور:	۱۴۰۱/۱۱/۲۷	دریافت نمونه:	۱۴۰۱/۱۱/۱۲	(بازرسان اداره کل قزوین)				
ت. شروع آزمون:	۱۴۰۱/۱۱/۱۲	ت. بایان آزمون:	۱۴۰۱/۱۱/۲۷	هزینه:	17,942,601	وصول نشده است				
کد	ویریگ شرح آزمون	روش آزمون	ساعت کار موثر	ویریگ تست	حدود قابل قبول	نوع نقص	نتیجه	توضیحات		
1	نقشه اشتعال به روش بسته	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	نامشخص	73	پند آزمون نامرتب است	پند آزمون نامرتب است		
2	گوگرد کل	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	%WT	7119 ppm	پند آزمون نامرتب است	پند آزمون نامرتب است		
3	جرم حجمی	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	g/cm3	829/6 Kg/m3	پند آزمون نامرتب است	پند آزمون نامرتب است		
5	میزان پنزن	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	%VOL	نامشخص	مصدق ندارد	مصدق ندارد		
6	میزان آروماتیک	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	نامشخص	نامشخص	مصدق ندارد	مصدق ندارد		
8	مرکاپتان	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	p.p.m	نامشخص	مصدق ندارد	مصدق ندارد		
9	خوردگی نوار مس	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	پند آزمون نامرتب است	پند آزمون نامرتب است		
10	وضعیت ظاهري	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	مایع قهوه ای روشن	قبول		
11	ریگ	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	0/5>	پند آزمون نامرتب است		
12	(IBP) تقطیر اتمسفریک	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	درجه سانتی گراد 177	پند آزمون نامرتب است		
13	تقطیر اتمسفریک (10%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	209	پند آزمون نامرتب است		
14	تقطیر اتمسفریک (20%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	222	پند آزمون نامرتب است		
15	تقطیر اتمسفریک (30%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	235	پند آزمون نامرتب است		
16	تقطیر اتمسفریک (40%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	242	پند آزمون نامرتب است		
17	تقطیر اتمسفریک (50%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	246	پند آزمون نامرتب است		
18	تقطیر اتمسفریک (60%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	248	پند آزمون نامرتب است		
19	تقطیر اتمسفریک (70%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	250	پند آزمون نامرتب است		
20	تقطیر اتمسفریک (80%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	253	پند آزمون نامرتب است		
21	تقطیر اتمسفریک (90%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	257	پند آزمون نامرتب است		
22	تقطیر اتمسفریک (95%)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	264	پند آزمون نامرتب است		
23	(100%) تقطیر اتمسفریک	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	تقطیر تا حجم %۹۹ ادامه داشت	توضیحات :		
24	(FBP) تقطیر اتمسفریک	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	295	پند آزمون نامرتب است		
25	(حجم مشاهده شده در دمای ۳۹°) تقطیر اتمسفریک	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	-	نامشخص	تقطیر تا دمای ۲۹۵ درجه ادامه داشت	پند آزمون نامرتب است		
26	تقطیر اتمسفریک (حجم بازیافت)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	ml	نامشخص	99%	پند آزمون نامرتب است		
27	تقطیر اتمسفریک (حجم باقیمانده)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	ml	نامشخص	1 %VOL	پند آزمون نامرتب است		
28	تقطیر اتمسفریک (حجم هدرفت)	---	0	- هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ	ml	نامشخص	%VOL صفر	پند آزمون نامرتب است		

تفسیر:

با توجه به نتایج بدست آمده ، نمونه فوق در کلیه بندها با استاندارد(های) ملی مطابقت دارد

*** نمونه جهت انجام آزمون : هیدروکرین سبک حاصل از بلندیگ - ارسال شده است **

نام و نام خانوادگی مدیرآزمایشگاه : نام و نام خانوادگی تایید کننده :

امضاء

امضاء

امضاء