

مشخصات و کاربرد محصولات گرید بطری

ردیف	پارامتر مورد آزمایش نام گرید	ویسکوزیته ذاتی (dL/g)	مقدار دی اتیلن گلاکول (%wt)	پارامتر رنگ b* L*		نقطه نوب (C)	کاربرد محصولات
				≥ 95	≤ 1		
محصولات روتین							
1	BG-780 S	0/780 ± 0/02	≤ 1/5	≥ 95	≤ 1	249 ± 3	تولید بطری های آب معدنی و تولید فیلم های بسته بندی مواد غذایی به روش قالب گیری حرارتی (Thermo forming)
2	BG-780 N	0/780 ± 0/02	≤ 1/8	≥ 90	≤ 2	249 ± 3	
3	BG-820 S	0/82 ± 0/02	≤ 1/5	≥ 95	≤ 1	249 ± 3	تولید انواع بطری جهت نگه داری روغن مایع نوشابه های گازدار، ظروف نگهداری انواع مواد شوینده و بهداشتی
4	BG-820 N	0/82 ± 0/02	≤ 1/8	≥ 90	≤ 2	249 ± 3	
5	AM S	0/63±0/03	≤ 1/5	≥ 80	≤ 0	249 ± 3	محصول میانی جهت استفاده در بخش پلیمریزاسیون جامد و کاربری در صنعت الیاف
6	AM N	0/63±0/03	≤ 1/8	≥ 75	≤ 0/5	249 ± 3	
تولید بنا به تقاضای مشتری							
7	BG-730 S	0/73 ± 0/03	≤ 1/5	≥ 95	≤ 1	249 ± 3	بسته بندی و تولید نخ تک رشته
8	BG-730 N	0/73 ± 0/03	≤ 1/8	≥ 90	≤ 2	249 ± 3	
9	BG-760 S	0/750 ≤ I.V ≤ 0/775	≤ 1/5	≥ 95	≤ 1	249 ± 3	تولید بطری های آب معدنی و تولید فیلم های بسته بندی مواد غذایی به روش قالب گیری حرارتی (Thermo forming)
10	BG-760 N	0/750 ≤ I.V ≤ 0/775	≤ 1/8	≥ 90	≤ 2	249 ± 3	
11	BG-800 S	0/8 ± 0/02	≤ 1/5	≥ 95	≤ 1	249 ± 3	تولید انواع بطری جهت نگه داری انواع نوشابه و روغن مایع
12	BG-800 N	0/8 ± 0/02	≤ 1/8	≥ 90	≤ 2	249 ± 3	
13	BG-840 S	0/84 ± 0/02	≤ 1/5	≥ 95	≤ 1	249 ± 3	تولید ظروف بزرگ (حجم یک گالن) جهت نگه داری مایعات
14	BG-840 N	0/84 ± 0/02	≤ 1/8	≥ 90	≤ 2	249 ± 3	
15	FG-640	0/ 64 ± 0/02	1/1 ± 0/15	≥ 90	≤ 3	255 ± 3	صنایع بسته بندی مواد غذایی، صنایع الکترونیک، طراحی و دکوراسیون
16	BG-780/800/820/840(FH) S	0/76 ≤ I.V ≤ 0/86	≤ 1/5	≥ 95	≤ 1	249 ± 3	نوشیدنی های گازدار و بطری آب معدنی، روغن خوراکی، آب میوه، بطری نوشابه های ورزشی، مواد آرایشی و ظروف با حجم بزرگ
17	BG-780/800/820/840(FH) N	0/76 ≤ I.V ≤ 0/86	≤ 1/8	≥ 90	≤ 2	249 ± 3	
محصولات در حال بررسی و پژوهش							
18**	HF-820/840	(0/ 82-0/ 84) ± 0/02	0/9 ≤ DEG ≤ 1/1	≥ 90	≤ 2	245 ± 2	صنایع بسته بندی مواد غذایی نیازمند به پاستوریزه شدن یا استریل شدن و مواد غذایی و نوشیدنی های با خاصیت اسیدی

یادداشت:

- ۱- COOH حداکثر ۳۲ میلی اکی والان/ کیلوگرم
- ۲- این کمیت نشان دهنده ی مقدار آب (رطوبت) همراه محصول قبل از بسته بندی با حداکثر ۳/۰٪ می باشد.
- ۳- حداکثر مقدار استالندید ۱ ppm
- ۴- مشخصات صرفاً جهت اطلاع می باشند و پس از تولید تجاری مقادیر گارانتی شده اطلاع رسانی خواهند شد.