

产品大类 Category	系列 Type-01	名称 Type-02	成品编码 Serial No.
超越冷冻立柜	新型2m高冷冻立柜	新型2m高冷冻立柜	BG1EMH00000
			BG1EMJ00000
			BG1EMK00000
			BG1EML00000
			BG1LUV00000
	新型2.2m高冷冻立柜	新型2.2m高冷冻立柜	BG1FMM00000
			BG1FQG00000
			BG1FUV00000
			BG1FUW00000
			BG1M9U00000
超越窄玻璃门 冷藏冷冻立柜 - 高效门框	800宽，2000高冷冻系列	800宽，2000高冷冻系列	BG1TSJ00000
			BG1TSH00000
			BG1TSG00000
			BG1TSF00000
	800宽，2200高冷冻系列	800宽，2200高冷冻系列	BG1TSN00000
			BG1TSM00000
			BG1TSL00000
			BG1TSK00000
超越窄玻璃门 冷藏冷冻立柜	800宽，1900冷藏冷冻系列	800宽，1900冷藏冷冻系列	BG1FR700000
			BG1FR600000
			BG1FR500000
			BG1FR400000
			BG1FR300000
			BG1FR200000
			BG1FR100000
			BG1FR000000
	800宽，2000高冷藏冷冻系列	800宽，2000高冷藏冷冻系列	BG1FXW00000
			BG1FXV00000
			BG1FXU00000
			BG1FXT00000
			BG1FXS00000
			BG1FXR00000
			BG1FXQ00000
			BG1FXP00000
	800宽，2200高冷冻系列	800宽，2200高冷冻系列	BG1KGE00000
			BG1KGD00000
			BG1KGC00000
			BG1KGB00000
			BG1LD800000
			BG1LD700000
			BG1LD600000
			BG1LD500000
	700宽，1900高冷藏冷冻系列	700宽，1900高冷藏冷冻系列	BG1GB500000
			BG1GB600000
			BG1GB700000
			BG1GB800000
			BG1GB900000
			BG1GBA00000
			BG1BGB00000
			BG1GBC00000
		BG1KNR00000	

	700宽，2000高冷藏冷冻系列	700宽，2000高冷藏冷冻系列	BG1KNQ00000
			BG1KNP00000
			BG1KNN00000
			BG1KNM00000
			BG1KNL00000
			BG1KNK00000
			BG1KNJ00000

标准型号 Model	外形尺寸 (LxWxH) Dimension	产品描述 Description
DB-AGDF 2D 156	1562*945*2040	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2040高, 2门
DB-AGDF 3D 235	2343*945*2040	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2040高, 3门
DB-AGDF 4D 313	3124*945*2040	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2040高, 4门
DB-AGDF 5D 390	3900*945*2040	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2040高, 5门
DB-AGDF 3D 188	1984*945*2040	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2040高端头柜带双玻璃侧板
DB-AGDF 2D 156L	1562*945*2220	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2220高, 2门
DB-AGDF 3D 235L	2343*945*2220	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2220高, 3门
DB-AGDF 4D 313L	3124*945*2220	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2220高, 4门
DB-AGDF 5D 390L	3900*945*2220	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2220高, 5门
DB-AGDF 3D 188L	1984*945*2220	玻璃门冷冻立柜, 945宽, 2220高端头柜带双玻璃侧板
DB-T80-2000 5DA8F PLUS	3905*800*2000	5门800宽2米高玻璃门冷冻立柜, -18度,高效门框
DB-T80-2000 4DA8F PLUS	3124*800*2000	4门800宽2米高玻璃门冷冻立柜, -18度,高效门框
DB-T80-2000 3DA8F PLUS	2343*800*2000	3门800宽2米高玻璃门冷冻立柜, -18度,高效门框
DB-T80-2000 2DA8F PLUS	1562*800*2000	2门800宽2米高玻璃门冷冻立柜, -18度,高效门框
DB-T80-2200 5DA8F PLUS	3905*800*2200	5门800宽2.2米高玻璃门冷冻立柜, -18度,高效门框
DB-T80-2200 4DA8F PLUS	3124*800*2200	4门800宽2.2米高玻璃门冷冻立柜, -18度,高效门框
DB-T80-2200 3DA8F PLUS	2343*800*2200	3门800宽2.2米高玻璃门冷冻立柜, -18度,高效门框
DB-T80-2200 2DA8F PLUS	1562*800*2200	2门800宽2.2米高玻璃门冷冻立柜, -18度,高效门框
DB-T80-1900 5DA4C	3905*800*1900	5门800宽1.9米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-1900 4DA4C	3124*800*1900	4门800宽1.9米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-1900 3DA4C	2343*800*1900	3门800宽1.9米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-1900 2DA4C	1562*800*1900	2门800宽1.9米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-1900 5DA8F	3905*800*1900	5门800宽1.9米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-1900 4DA8F	3124*800*1900	4门800宽1.9米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-1900 3DA8F	2343*800*1900	3门800宽1.9米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-1900 2DA8F	1562*800*1900	2门800宽1.9米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-2000 5DA4C	3905*800*2000	5门800宽2米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-2000 4DA4C	3124*800*2000	4门800宽2米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-2000 3DA4C	2343*800*2000	3门800宽2米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-2000 2DA4C	1562*800*2000	2门800宽2米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-2000 5DA8F	3905*800*2000	5门800宽2米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-2000 4DA8F	3124*800*2000	4门800宽2米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-2000 3DA8F	2343*800*2000	3门800宽2米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-2000 2DA8F	1562*800*2000	2门800宽2米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-2200 5DA8F	3905*800*2200	5门800宽2.2米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-2200 4DA8F	3124*800*2200	4门800宽2.2米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-2200 3DA8F	2343*800*2200	3门800宽2.2米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-2200 2DA8F	1562*800*2200	2门800宽2.2米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T80-2200 5DA4C	3905*800*2200	5门800宽2.2米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-2200 4DA4C	3124*800*2200	4门800宽2.2米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-2200 3DA4C	2343*800*2200	3门800宽2.2米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T80-2200 2DA4C	1562*800*2200	2门800宽2.2米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T70-1900 5DA4C	3905*700*1900	5门700宽1.9米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T70-1900 4DA4C	3124*700*1900	4门700宽1.9米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T70-1900 3DA4C	700*2343*1900	3门700宽1.9米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T70-1900 2DA4C	1562*700*1900	2门700宽1.9米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度
DB-T70-1900 5DA8F	3905*700*1900	5门700宽1.9米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T70-1900 4DA8F	3124*700*1900	4门700宽1.9米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T70-1900 3DA8F	2343*700*1900	3门700宽1.9米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T70-1900 2DA8F	1562*700*1900	2门700宽1.9米高玻璃门冷冻立柜, -18度
DB-T70-2000 5DA4C	3905*700*1900	5门700宽2米高玻璃门冷藏立柜, 2~8度

DB-T70-2000 4DA4C	3124*700*1900	4门700宽2米高玻璃门冷藏立柜，2~8度
DB-T70-2000 3DA4C	700*2343*1900	3门700宽2米高玻璃门冷藏立柜，2~8度
DB-T70-2000 2DA4C	1562*700*1900	2门700宽2米高玻璃门冷藏立柜，2~8度
DB-T70-2000 5DA8F	3905*700*1900	5门700宽2米高玻璃门冷冻立柜，-18度
DB-T70-2000 4DA8F	3124*700*1900	4门700宽2米高玻璃门冷冻立柜，-18度
DB-T70-2000 3DA8F	2343*700*1900	3门700宽2米高玻璃门冷冻立柜，-18度
DB-T70-2000 2DA8F	1562*700*1900	2门700宽2米高玻璃门冷冻立柜，-18度

气候类型 Climate	M包分类 (M1/M2/L 1,L2)	工作温度 (°C) Working	额定电压 Voltage	额定频率 Hz	防触电保护类型	整机柜制 冷剂类型 Plug-in	净重(Kg) Net weight	展示面积 (m ²) Display
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	380	1.44
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	520	2.16
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	700	2.88
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	840	3.60
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	510	2.91
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	400	1.61
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	550	2.41
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	750	3.21
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	890	4.02
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	620	3.24
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	815	3.49
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	680	2.79
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	505	2.09
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	370	1.40
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	840	3.95
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	720	3.16
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	535	2.37
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	370	1.58
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	715	3.94
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	600	3.15
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	445	2.37
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	330	1.58
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	765	3.26
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	640	2.61
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	475	1.96
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	350	1.30
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	765	4.22
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	640	3.38
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	475	2.53
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	350	1.69
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	815	3.49
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	680	2.79
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	505	2.09
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	370	1.40
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	840	3.95
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	720	3.16
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	535	2.37
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	370	1.58
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	840	4.30
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	640	3.44
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	520	2.58
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	350	1.72
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	740	3.26
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	620	2.61
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	460	1.96
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	340	1.30
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	790	3.94
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	660	3.15
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	490	2.37
3(25°C 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	360	1.58
3(25°C 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	740	4.22

3(25℃ 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	620	3.38
3(25℃ 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	460	2.53
3(25℃ 60%RH)	M2	2~7	220V	50Hz	1类	/	340	1.69
3(25℃ 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	790	3.49
3(25℃ 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	660	2.79
3(25℃ 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	490	2.09
3(25℃ 60%RH)	L1	≤-18	220V	50Hz	1类	/	360	1.40

有效容积 (m ³) Effective	能效等级 (EEL) EEL
1.32	3
2.00	3
2.62	2
3.32	2
1.61	2
1.47	3
2.21	3
2.94	3
3.68	3
1.78	3
2.95	1
2.36	1
1.77	1
1.18	1
3.34	1
2.67	1
2.00	1
1.34	1
2.75	3
2.20	3
1.65	3
1.10	4
2.75	3
2.20	3
1.65	3
1.10	3
2.95	4
2.36	4
1.77	4
1.18	5
2.95	3
2.36	3
1.77	3
1.18	3
3.34	3
2.67	3
2.00	3
1.34	3
3.44	5
2.67	5
2.00	5
1.34	5
2.75	3
2.20	3
1.65	3
1.10	4
2.75	3
2.20	3
1.65	3
1.10	3
2.36	3

1.89	3
1.42	3
0.94	4
2.36	3
1.89	3
1.42	3
0.94	3