

# 受控 04 YB-QBX01P附表

附表1 技术指标

标称线径	裸线直径范围(mm)		绝缘(mm)		最小伸长率 (%)	最小击穿电压/V 漏电流 5mA	回弹性 最大度数
	最小	最大	最小漆膜厚度	最大外径			
φ 2.50	φ 2.475	φ 2.525	0.077	φ 2.62	35	5600	...
φ 2.45	φ 2.425	φ 2.475	0.077	φ 2.55	35	5600	...
φ 2.40	φ 2.376	φ 2.424	0.077	φ 2.50	35	5500	...
φ 2.35	φ 2.326	φ 2.374	0.077	φ 2.45	35	5500	...
φ 2.30	φ 2.277	φ 2.323	0.076	φ 2.41	35	5400	...
φ 2.25	φ 2.227	φ 2.273	0.076	φ 2.35	35	5400	...
φ 2.20	φ 2.178	φ 2.222	0.076	φ 2.31	35	5400	...
φ 2.15	φ 2.128	φ 2.172	0.076	φ 2.25	35	5400	...
φ 2.10	φ 2.079	φ 2.121	0.075	φ 2.20	35	5400	...
φ 2.05	φ 2.029	φ 2.071	0.075	φ 2.15	35	5400	...
φ 2.00	φ 1.980	φ 2.020	0.075	φ 2.10	34	5400	...
φ 1.95	φ 1.930	φ 1.970	0.075	φ 2.05	34	5400	...
φ 1.90	φ 1.881	φ 1.919	0.074	φ 2.01	34	5300	...
φ 1.85	φ 1.831	φ 1.869	0.074	φ 2.96	34	5300	...
φ 1.80	φ 1.782	φ 1.818	0.074	φ 1.92	34	5300	...
φ 1.75	φ 1.732	φ 1.768	0.074	φ 1.86	34	5300	...
φ 1.70	φ 1.683	φ 1.717	0.073	φ 1.81	34	5200	...
φ 1.68	φ 1.663	φ 1.697	0.073	φ 1.78	34	5200	...
φ 1.65	φ 1.633	φ 1.667	0.073	φ 1.75	34	5200	...
φ 1.60	φ 1.584	φ 1.616	0.073	φ 1.72	33	5200	42
φ 1.55	φ 1.535	φ 1.565	0.073	φ 1.65	33	5200	42
φ 1.50	φ 1.485	φ 1.515	0.072	φ 1.60	33	5100	46
φ 1.45	φ 1.436	φ 1.464	0.072	φ 1.55	33	5100	46
φ 1.30	φ 1.287	φ 1.313	0.071	φ 1.38	33	5100	50
φ 1.20	φ 1.188	φ 1.212	0.071	φ 1.29	33	5100	50
φ 1.18	φ 1.168	φ 1.192	0.071	φ 1.27	33	5100	50
φ 1.15	φ 1.138	φ 1.162	0.068	φ 1.24	32	5100	54
φ 1.00	φ 0.988	φ 1.012	0.066	φ 1.09	32	5000	58
φ 0.95	φ 0.94	φ 0.96	0.066	φ 1.04	32	5000	58
φ 0.90	φ 0.89	φ 0.91	0.064	φ 0.99	31	5000	62
φ 0.85	φ 0.84	φ 0.86	0.064	φ 0.94	31	5000	62
φ 0.80	φ 0.79	φ 0.81	0.058	φ 0.88	30	4800	66
φ 0.75	φ 0.742	φ 0.758	0.058	φ 0.84	30	4800	66
φ 0.70	φ 0.692	φ 0.708	0.056	φ 0.79	30	4700	66
φ 0.65	φ 0.642	φ 0.658	0.053	φ 0.70	29	4600	68
φ 0.60	φ 0.592	φ 0.608	0.051	φ 0.64	29	4500	68
φ 0.55	φ 0.544	φ 0.556	0.051	φ 0.61	29	4500	70
φ 0.50	φ 0.494	φ 0.506	0.046	φ 0.55	28	4300	70
φ 0.45	φ 0.449	φ 0.455	0.046	φ 0.51	28	4300	72
φ 0.40	φ 0.399	φ 0.405	0.043	φ 0.46	27	4200	76
φ 0.35	φ 0.349	φ 0.355	0.041	φ 0.41	27	4100	76
φ 0.30	φ 0.299	φ 0.305	0.041	φ 0.35	26	4000	78
φ 0.25	φ 0.249	φ 0.255	0.036	φ 0.30	25	3700	78
φ 0.20	φ 0.199	φ 0.205	0.036	φ 0.25	25	3700	78

注：漆膜厚度为双面数值

编制：马彦生 审核：张耿木 确认：孙江