



## S22 型级油浸式变压器

### 概述

S22 型是我公司在原 S20 配电变压器基础上，通过新材料、新工艺的研究运用及自主创新与技术引进结合的方式，通过对铁心及线圈结构的优化创新设计，达到降低空载损耗及噪音的目的，自主开发的产品。产品性能水平达到国内先进水平。

S22 型级油浸式变压器

产品概述

S	22	-M	- □	/ □
三相	性能水平代号	全密封	额定容量 kVA	电压等级 kV

S22 型 10kV 双绕组系列主要产品性能参数

型号	额定容量 (kVA)	联结组 标号	电压组合 (kV)			空载损耗 (W)	Dy 负载损 耗 (W)	Yy 负载损 耗 (W)	空载电流 (%)	短路阻抗 (%)
			高压	分接范围	低压					
S22-M-30	30	Yyn0 或 Dyn11	10 6.3 6	±5% ±2x2.5%	0.4	65	455	430	1.5	4
S22-M-50	50					80	655	625	1.3	
S22-M-63	63					90	785	745	1.2	
S22-M-80	80					105	945	900	1.2	
S22-M-100	100					120	1140	1080	1.1	
S22-M-125	125					135	1360	1295	1.1	
S22-M-160	160					160	1665	1585	1	
S22-M-200	200					190	1970	1870	1	
S22-M-250	250					230	2300	2195	0.9	
S22-M-315	315					270	2760	2630	0.9	
S22-M-400	400					330	3250	3095	0.8	
S22-M-500	500					385	3900	3710	0.8	
S22-M-630	630					460	4460		0.6	4.5
S22-M-800	800					560	5400		0.6	
S22-M-1000	1000					665	7415		0.6	
S22-M-1250	1250					780	8640		0.5	
S22-M-1600	1600					940	10440		0.5	
S22-M-2000	2000					1085	13180		0.4	5
S22-M-2500	2500					1280	13360		0.4	