

Наименование антенны	Диапазон частот
Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (1):	
Антенна магнитная АМ I / 50	Измерение магнитного поля частотой 50 Гц и в полосе частот 5 Гц...2 кГц
Антенна магнитная АМ II	Измерение магнитного поля в полосе частот 2 кГц...400 кГц
Антенна магнитная АМ 3	Измерение магнитного поля в полосе частот 10 кГц...30 кГц
Антенна электрическая АЭ I / II	Измерение электрического поля в полосах частот 5 Гц...2 кГц и 2 кГц...400 кГц
Антенна электрическая АЭ 3 / 50	Измерение электрического поля частотой 50 Гц и в полосе частот 10 кГц...30 кГц
Антенна электростатическая АЭС 1	Измерение электростатического поля от 5 кВ/м до 50 кВ/м

Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (2)	
Антенна магнитная АМ I / 50	Измерение магнитного поля частотой 50 Гц и в полосе частот 5 Гц...2 кГц
Антенна магнитная АМ II	Измерение магнитного поля в полосе частот 2 кГц...400 кГц
Антенна электрическая АЭ I / II	Измерение электрического поля в полосах частот 5 Гц...2 кГц и 2 кГц...400 кГц
Антенна электростатическая АЭС 1	Измерение электростатического поля от 5 кВ/м до 50 кВ/м

Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (3)	
Антенна магнитная АМ I / 50	Измерение магнитного поля частотой 50 Гц и в полосе частот 5 Гц...2 кГц
Антенна магнитная АЭ 50	Измерение электрического поля частотой 50 Гц

Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (4)	
Антенна магнитная АМ I / 50	Измерение магнитного поля частотой 50 Гц и в полосе частот 5 Гц...2 кГц
Антенна магнитная АМ II	Измерение магнитного поля в полосе частот 2 кГц...400 кГц
Антенна электрическая АЭ I / II	Измерение электрического поля в полосах частот 5 Гц...2 кГц и 2 кГц...400 кГц
Антенна электрическая АЭ 50	Измерение электрического поля частотой 50 Гц

Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (5)	
Антенна магнитная АМ I / 50	Измерение магнитного поля частотой 50 Гц и в полосе частот 5 Гц...2 кГц
Антенна магнитная АМ IЕ	Измерение магнитного поля в полосе частот 2 кГц...400 кГц
Антенна электрическая АЭ I / II	Измерение электрического поля в полосах частот 5 Гц...2 кГц и 2 кГц...400 кГц

Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (6)	
Антенна магнитная АМ 3	Измерение магнитного поля в полосе частот 10 кГц...30 кГц
Антенна электрическая АЭ 3 / 50	Измерение электрического поля частотой 50 Гц и в полосе частот 10 кГц...30 кГц

14.02.2011

Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (7)		112 572,00 руб.
Антенна магнитная АМ I / 50	Измерение магнитного поля частотой 50 Гц и в полосе частот 5 Гц...2 кГц	
Антенна магнитная АМ II	Измерение магнитного поля в полосе частот 2 кГц...400 кГц	
Антенна магнитная АМ 3	Измерение магнитного поля в полосе частот 10 кГц...30 кГц	
Антенна электрическая АЭ I / II	Измерение электрического поля в полосах частот 5 Гц...2 кГц и 2 кГц...400 кГц	
Антенна электрическая АЭ 3 / 50	Измерение электрического поля частотой 50 Гц и в полосе частот 10 кГц...30 кГц	

Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (8)		131 924,00 руб.
Антенна магнитная АМ I / 50	Измерение магнитного поля частотой 50 Гц и в полосе частот 5 Гц...2 кГц	
Антенна магнитная АМ II	Измерение магнитного поля в полосе частот 2 кГц...400 кГц	
Антенна электрическая АЭ I / II	Измерение электрического поля в полосах частот 5 Гц...2 кГц и 2 кГц...400 кГц	
Антенна электрическая АЭ 50	Измерение электрического поля частотой 50 Гц	
Антенна электростатическая АЭС 1	Измерение электростатического поля от 5 кВ/м до 50 кВ/м	

Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (9)		61 360,00 руб.
Антенна электростатическая АЭС 1	Измерение электростатического поля от 5 кВ/м до 50 кВ/м	

Измеритель параметров электрических и магнитных полей ПЗ-70 /1 (10)		78 706,00 руб.
Антенна магнитная АМ I / 50	Измерение магнитного поля частотой 50 Гц и в полосе частот 5 Гц...2 кГц	
Антенна магнитная АМ 3	Измерение магнитного поля в полосе частот 10 кГц...30 кГц	
Антенна электрическая АЭ 3 / 50	Измерение электрического поля частотой 50 Гц и в полосе частот 10 кГц...30 кГц	