



ARC SERVICE
Marcos Rogério Aguiar - ME

Av. Jabaquara, 2.819 - Cj 47- Jabaquara-São Paulo - Brasil
Cep: 04045-004 – Edifício Columbia Office- www.arcservice.com.br
CNPJ : 06 277 280/0001-66 – I.E. : 149.605.120.112
Fone/Fax : 55-11-5078-6577 /55-11- 5072-9852
Cels (11) 9146 9123 / (11) 9123-2903
E-mail : afonso@arcservice.com.br - marcos@arcservice.com.br – Arcservice@arcservice.com.br

Informação Técnica Arc Service

CALIBRAÇÕES ACREDITADAS RBC QUE OFERECEMOS A NOSSOS CLIENTES

Complementando os serviços de qualidade que oferecemos aos clientes que utilizam nossos aparelhos de medição de parâmetros de soldagem por resistência e os de inspeção de soldagem RW e arco, apresentamos a Relação das calibrações que efetuamos em conjunto com o Laboratório que desenvolvemos ao longo dos anos, operando como distribuidores das empresas internacionais de renome que constam de nosso Perfil, incluindo o grupo Miyachi - Amada.

Consultem detalhes e Condições gerais de prestação desses serviços.

Amperímetros / Voltímetros / Multímetros Analógicos
Amplificador p/ calibradores
Alicate terrômetro
Analisador de qualidade de energia, THD
Analisador de Grandezas elétricas
Analisador de Potência
Calibrador Multifunção 5500 / 5100/ 5520
Nanovoltmetro/Multímetro 34420A
Calibrador Multifunção 5700
Indutor padrão (não RBC)
Década Capacitiva (não RBC)
Década Indutiva (não RBC)
Década Resistiva de alto valor
Maleta Ensaiaador de relés
Fontes de alta corrente
Megohmetro
Multímetros 3½ a 4½ dígitos
Multímetros 5½ a 6½ dígitos
Multímetros 7½ a 8½ dígitos
Osciloscópios
Contadores/sintetizadores/frequencímetros
Ponte Kelvin e Wheastone/RLC
Referência de tensão
Resistor padrão (Ponte Guildline)
Resistor padrão e Shunts (Ponte L&N)
Shunt ou Divisores Resistivos
Terrômetro
TC (baixa tensão)
TC (alta tensão) - acima de 50 kV
Wattímetro
Watt converter
Kiloamperímetro

Controlador de Corrente
Registrador de Tensão
Registrador de grandezas
Simulador de vazão
Resistor de baixa exatidão
Sequencímetro / indicador de fase (Não RBC)
Ponte Ohmica
Osciloscópio com alicate de corrente
Osciloscópio com ponta de alta tensão
Ponte de Medição de Resistência
Ponte de Wheatstone
Ponte Kelvin
Ponte Ôhmica
Ponte RCL
Potenciômetro Digital
Fonte DC
Hi pot (tensão até 1Kv)
Terrômetro Digital/Eletrônico
Transdutor de Corrente
Transdutor de Grandezas
Transdutor de potência
Transdutor de Tensão
Transformador de Corrente (baixa tensão)
Volt-Amperímetro
Micromímetro
Ohmímetro; Miliohmímetro; Megometro
Medidor de alta resistencia
Medidor de energia de indução
Medidor de energia Eletrônico
Padrão estático de energia
Medidor de Consumo
Transdutores de Corrente Yokogawa
Analizador de Energia