

Certificado de qualidade



Qualidade SARSTEDT

O cuidado especial é fundamental na produção de consumíveis para diagnóstico, ciência e pesquisa. Materiais de alta qualidade, instalações de produção de alta tecnologia, controles rigorosos da matéria-prima até o produto acabado e melhorias contínuas formam a base para a alta qualidade de todos os produtos SARSTEDT.

Transparência no Gerenciamento da qualidade

A certificação do gerenciamento da qualidade SARSTEDT é realizada de acordo com a norma internacional EN ISO 13485 por um órgão independente acreditado pela DakkS (Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH - organismo de acreditação alemão). Integrada em todos os processos, que garante a excelente qualidade dos artigos SARSTEDT e constitui a base para o progresso contínuo e a transparência.

Análises rigorosas e o monitoramento de todos os processos de produção e inspeção garantem produtos precisos e confiáveis para a medicina e a ciência.

Alta qualidade de matéria-primas

Somente materiais de alta pureza e qualidade são utilizados para fabricação de produtos SARSTEDT. Eles são especialmente selecionados e validados para a finalidade prevista.

A conformidade dos materiais com as diretrizes e as normas internacionais é constantemente controlada e documentada. Não são acrescentados aditivos como, por exemplo bisfenóis, biocidas, látex ou metais pesados na fabricação de nenhum produto de polipropileno, polietileno e poliestireno.

Controle de produção

Os produtos SARSTEDT são fabricados em conformidade com as diretrizes mais rigorosas. Os processos automatizados e as condições reguladas em áreas de produção controladas permitem minimizar o risco de contaminação e reduzir as fontes de erro. Manutenções e limpezas regulares das unidades de produção modernas garantem o cumprimento dos regulamentos mais exigentes de higiene e pureza.

Controles rigorosos e a medição contínua da carga de partículas, com base na norma ISO 14644-1 em unidades de produção com as áreas controladas, comprovam que a pureza necessária é atingida e mantida durante todo processo de fabricação.

A conformidade dos materiais e dos produtos finais com as especificações prescritas é garantida por controles iniciais, intermediários e finais. Processos de fabricação validados e uniformes, suportados por testes funcionais executados e avaliados por técnicos qualificados, garantem sempre a alta qualidade e a confiabilidade em cada campo de aplicação.



Garantia de Pureza

A pureza dos produtos estéreis SARSTEDT é obtida através de áreas de fabricação controladas e de processos de esterilização validados em conformidade com as normas ISO 11137-1 e 11137-2. Além disso, os padrões de pureza SARSTEDT Biosphere® plus, PCR Performance Tested, TC Tested e Cryo Performance Tested conferem a máxima segurança em aplicações altamente sensíveis. Análises regulares garantem a manutenção dos valores limite certificados.

Qualidade confiável

Para a aquisição de materiais são selecionados apenas fabricantes e fornecedores que garantam a máxima qualidade. As evidências devem ser fornecidas em todos os processos regulados e documentados dos fornecedores como pré-requisito verificado continuamente.

A disponibilidade de materiais em longo prazo e sua inalterabilidade são componentes fundamentais, acordados em contrato com os fornecedores, a fim de assegurar a qualidade máxima contínua dos produtos SARSTEDT.

Como os produtos SARSTEDT são usados diretamente no paciente e nos mais modernos laboratórios de pesquisa e desenvolvimento, eles atendem as exigências mais elevadas em termos de segurança, precisão e higiene. Como empresa que atua em nível mundial, fica garantido que os produtos estão em conformidade com os regulamentos legais e oficiais dos diversos países e mercados.