

Consulta dos Resultados dos Ensaios (CCGQAF675)

Esta documentação é válida para todas as versões do Consistem ERP.

Pré-Requisitos

Não há.

Acesso

Módulo: Industrial - Gestão da Qualidade

Grupo: Consultas da Gestão da Qualidade da Fundição

Visão Geral

Consultar os dados dos resultados dos ensaios de laboratório de fundição realizados nos materiais das ordens de fabricação.

Os tipos de ensaios que poderão ser consultados neste programa são:

- análise [Análise pelo método de espectrometria](#)
- ensaio físico
- ensaio mecânico

| Campo | Descrição (os campos assinalados com "*" são de preenchimento obrigatório) |
|---------------------|--|
| OF | Informar o número da ordem de fabricação para consulta dos resultados dos ensaios. |
| Lote | Informar o número do lote para consulta dos resultados dos ensaios. <div>Botão F7 Apresenta tela com os números dos lotes da ordem de fabricação cadastrados no programa Geração de OF Manual (CCPMPC005) para consulta e seleção.</div> <div>Atenção Após informar os números da ordem de fabricação e do lote, os demais campos e colunas do grid exibem os dados da consulta.</div> |
| Ceq | Exibe a quantidade do controle estatístico da qualidade (CEQ). <div>Importante O cálculo é realizado com base no resultado apontado nos elementos da engenharia. A fórmula é: $CEQ = C + ((Si+P)/3)$</div> |
| Produto | Exibe o código e a descrição do produto de acordo com o lote informado. |
| Quantidade e Vazada | Exibe a quantidade produzida do produto. |
| Data | Exibe a data do ensaio. |
| BTT | Exibe o número do boletim de tratamento térmico (BTT) da engenharia. |
| Funcionário | Na parte inferior da tela, exibe o código e a descrição do responsável pelo cadastro dos resultados do ensaio selecionado no grid. |

| Colunas do Grid | Descrição |
|---------------------------|---|
| Ensaio / Descrição | Exibem o código e a descrição do ensaio realizado no produto. |
| Data | Exibe a data em que foi cadastrado o resultado do ensaio. |
| Hora | Exibe a hora em que foi cadastrado o resultado do ensaio. |
| Situação | Exibe a descrição da situação do ensaio realizado para o produto. |
| NC | Exibe o código da não conformidade identificada pelo ensaio do produto. |
| | |
| Botão | Descrição |
| Verifica | Caso o ensaio selecionado no grid esteja cadastrado no programa Controle de Ensaio Mecânicos (CCGQAF100) , é apresentado o programa Controle de Ensaio Mecânicos (CCGQAF630) para visualizar os dados do ensaio mecânico realizado no produto. Caso o ensaio selecionado no grid esteja cadastrado no programa Controle de Ensaio Físicos (CCGQAF105) , é apresentado o programa Consulta de Ensaio Físicos (CCGQAF635) para visualizar os dados do ensaio físico realizado no produto. |
| Detalha Espect. | Caso o ensaio selecionado no grid esteja cadastrado no programa Análise Espectrométrica (CCGQAF080) , é apresentado o programa Consulta dos Resultados das Análises Espectrométricas (CCGQAF670) para consultar os dados das análises realizadas no produto com método de Análise pelo método de espectrometria . |
| Explosão | Apresenta tela para visualizar as ordens de fabricação utilizadas na produção do produto. |
| Situação da OF | Apresenta o programa Consulta da Situação da OF (CCPMP726) para visualizar os dados detalhados da ordem de fabricação informada. |
| OF | Habilita o campo "OF" para nova consulta. |
| Lista | Apresenta tela para selecionar as opções de listagem dos dados da consulta. As opções são: Tela - solicita confirmação para emissão da listagem dos dados do grid. Normal - solicita confirmação para emissão da listagem resumida. Detalha - solicita confirmação para emissão dos dados detalhados dos resultados dos ensaios. |
| Fim | Finaliza o processo e retorna ao menu. |

Atenção

As descrições das principais funcionalidades do sistema estão disponíveis na documentação do [Consistem ERP Componentes](#).
A utilização incorreta deste programa pode ocasionar problemas no funcionamento do sistema e nas integrações entre módulos.

Exportar PDF

Esse conteúdo foi útil?

Sim Não