

# Consulta dos Resultados dos Ensaios por Período Liga /Produto (CCGQAF680)

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 Fundação

## Visão Geral

O objetivo deste programa é consultar os dados dos resultados dos ensaios de laboratório realizados nos produtos e nas [Ligas no processo de fundição](#) das ordens de fabricação.

Campo	Descrição (os campos assinalados com "*" são de preenchimento obrigatório)
<b>Período De / Até</b>	Informar as datas inicial e final do período com dados de ensaios de laboratório de fundição para consulta, ou teclar "Enter" nos campos em branco para exibir as descrições "Início" e "Fim" e considerar a menor e a maior data com ensaios para consulta.
<b>Liga / Produto</b>	<p>Apresenta tela para selecionar o tipo de item para a consulta. As opções são: <b>Liga</b> - habilita o campo com o nome "Liga" e permite informar o código da engenharia do tipo liga para a consulta. <b>Produto</b> - habilita o campo com o nome "Produto" e permite informar o código de produto da engenharia para a consulta.</p> <p><b>Botão F7</b> Para os campos "Liga" e "produto", apresenta tela com as engenharias de produto e de liga cadastrados no programa <a href="#">Engenharia de Produto (CCPME025)</a> para consulta e seleção. Se houver engenharias selecionadas, são apresentadas as opções: <b>Selecionados</b> - apresenta tela com as engenharias selecionadas neste campo. <b>Cadastrados</b> - apresenta tela com as engenharias cadastradas para consulta e seleção.</p>
<b>Controle</b>	<p>Informar o código do controle de produção para a consulta.</p> <p><b>Botão F7</b> Apresenta tela com os controles cadastrados no programa <a href="#">Geração de OF Manual (CCPMPC005)</a> para consulta e seleção. Se houver controles selecionados, são apresentadas as opções: <b>Selecionados</b> - apresenta tela com os controles selecionados neste campo. <b>Cadastrados</b> - apresenta tela com os controles cadastrados para consulta e seleção.</p>
<b>Finalidade</b>	<p>Informar um ou mais códigos da finalidade de produção para a consulta.</p> <p><b>Botão F7</b> Apresenta tela com as finalidades cadastradas no programa <a href="#">Cadastro de Finalidade para Solicitação e Pedido (CCESS115)</a> para consulta e seleção.</p>
<b>Colunas do Grid</b>	<b>Descrição</b>

<b>OF/Lote Liga</b>	Exibe o número da ordem de fabricação e do lote da liga.
<b>Est./Lanç.</b>	Exibe o código do estudo e o número da sequência de lançamento do ensaio.
<b>OF/Lote Produto</b>	Exibe o número da ordem de fabricação e do lote do produto.
<b>Situação</b>	Exibe a descrição da situação do resultado o ensaio.
<b>Ensaio</b>	Exibe a descrição do tipo do ensaio.
<b>Botão</b>	<b>Descrição</b>
<b>Análise Espect.</b>	Apresenta o programa <a href="#">Consulta dos Resultados das Análises Espectrométricas (CCGQAF670)</a> para consultar os dados detalhados das análises espectrométricas de acordo com a ordem de fabricação selecionada no grid.
<b>Ensaio</b>	Apresenta o programa <a href="#">Consulta dos Resultados dos Ensaio (CCGQAF675)</a> para consultar os dados detalhados dos ensaios físicos e mecânicos de acordo com a ordem de fabricação selecionada no grid.
<b>Tam. Amostra</b>	Apresenta o programa <a href="#">Consulta de Tamanho da Amostra da Liga (CCGQAF695)</a> para consultar os dados do tamanho da amostra da liga de acordo com a ordem de fabricação selecionada no grid.
<b>Sit. da OF</b>	Apresenta tela para selecionar o tipo de item para a consulta da situação da ordem de fabricação selecionada no grid. As opções são: <b>Liga</b> <b>Produto</b> Ao selecionar as opções, é apresentado programa <a href="#">Consulta da Situação da OF (CCPMP726)</a> .
<b>Período</b>	Habilita os campos "Período De" e "Até" para nova consulta.
<b>Lista</b>	Solicita confirmação para a emissão da listagem da consulta de acordo com o dispositivo de impressão configurado.
<b>Fim</b>	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