

Documentação – Inspeção de Materiais

Objetivo

Fazer com que o sistema possibilite a execução de inspeções por especificações com todas as amostragens visíveis em linhas.

Tópicos Abordados

Implementações no Módulo de Qualidade

Índice

OBJETIVO.....	1
TÓPICOS ABORDADOS.....	1
ÍNDICE.....	1
INSPEÇÃO DE MATERIAIS	3
IMPLEMENTAÇÕES	3
Inspeção de Materiais	3

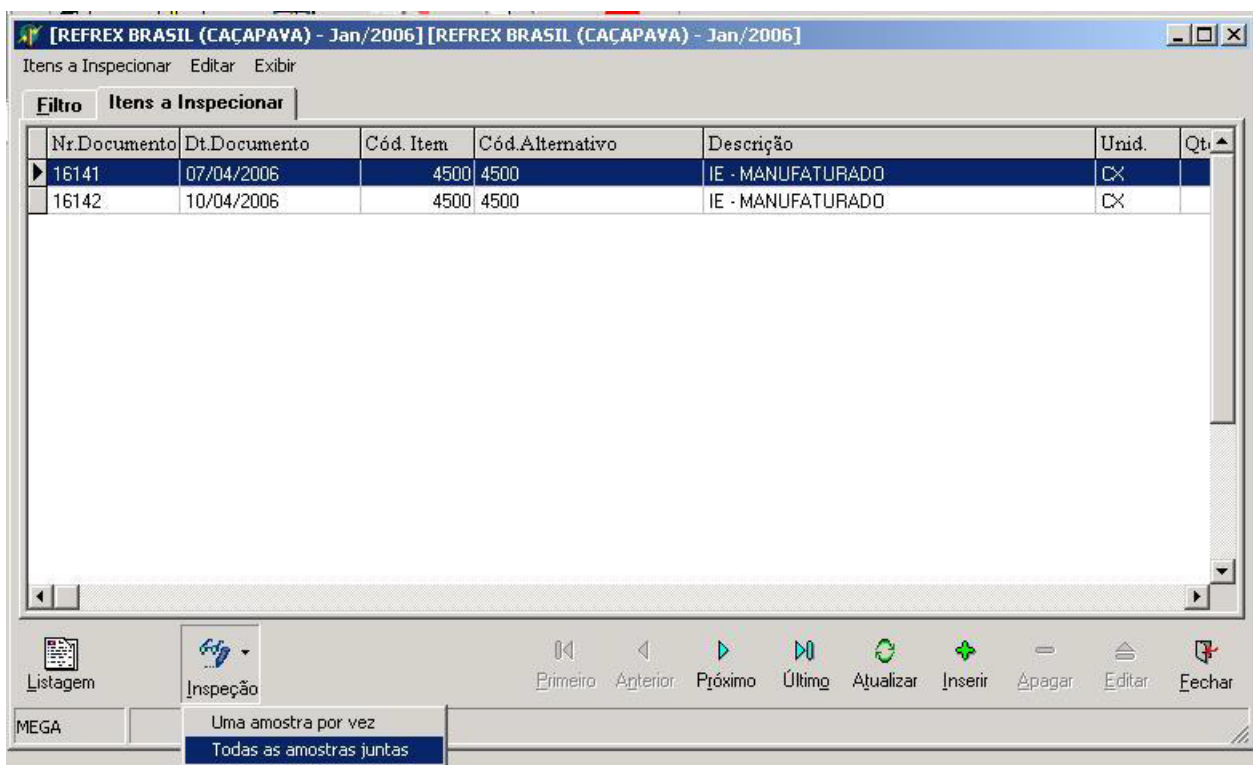
Inspeção de Materiais

Implementações

Inspeção de Materiais

Na tela de inspeção de materiais foi adicionado uma nova funcionalidade , botão Inspeção “ Todas Amostras Juntas”. Nesta funcionalidade o usuário poderá executar a inspeção com outra visão das amostras.

Importante : O modo antigo será mantido, selecionar a opção Inspeção – “Uma Amostra por vez”.



Clicando nesta opção será exibida uma tela com o layout da tela antiga mudando apenas a exibição da pasta “Inspeção”.

Inspeção de Materiais/Implementações

[REFREX BRASIL (CAÇAPAVA) - Jan/2006] [REFREX BRASIL (CAÇAPAVA) - Jan/2006]

Inspeção Materiais

Cód. Item	Cód. Alternativo	Descrição do Item	Documento	Unid. Inspeção
4500	4500	IE - MANUFATURADO	16142	☒

Lotes Inspeção

Status: Em inspeção Certificado: Rastreabilidade:

Certificado	Quantidade	Lote
▶	5*	

Amostragem Inspeção Resumo Ensaio

Amostra Nr: Ensaio: Visualizar IT Encerra Ensaio

Amostra	Un.	LI	LME	LS	Valor	Rejeita?	Gravidade	Cód. Ocor.	Ocorrência
[-] Especificação : Comprimento Capilar									
1	BB-25	1	1	1	2,00	☑	ALTA		
2	BB-25	1	1	1	1,00	☐	ALTA	1	Tubo de Cobre Rachado
3	BB-25	1	1	1	1,00	☐	ALTA		
[-] Especificação : Comprimento do Rebaixo									
1	MT	1	5,5	10	5,00	☐	ALTA		
2	MT	1	5,5	10	5,00	☐	ALTA		
3	MT	1	5,5	10	5,00	☐	ALTA		

A Inspeccionar
 Em Inspeção
 Liberado para Laudo
 Encerrado

MEGA Inspeção do Lote posicionado

Os valores que aceitarão digitação estarão na cor azul (Valor, Rejeita? , Cód. Ocor.), as amostras são exibidas em linhas e agrupadas por especificação, facilitando assim a visualização e digitação das mesmas, abaixo segue uma breve descrição dos campos exibidos.

Especificação: Descrição da Especificação

Amostra : Seqüência da Amostra

Un: Descrição da unidade da especificação.

LI : Limite inferior para aferição

LME : Limite médio para aferição

LS : Limite superior para aferição

Valor : Valor encontrado na amostra

Rejeita? : Rejeita a amostra ou não

Gravidade: Gravidade

Cód. Ocor. Código da ocorrência em casos de rejeição.

Ocorrência: Descrição da Ocorrência

Importante : Os procedimentos para encerramento da Inspeção continuam os mesmos.