

# **CONTROLE DE QUALIDADE**

Data: 22/11/19

Hora:09:02

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 12514

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 450534 Data entrada: 19/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26118 Data saída: 22/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 22/11/2019 Peso: 2.136,00

Op do Cliente: 2264605

Descrição das peças: FM10B220800FIO MAQUINA SAE 10B22 - 08,00MM

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: 10B22

Tratamento Térmico: Esferoidização

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 56,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

Diametro Solicitado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 147341

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 72 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 0,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 90,00 %

iametro Encontrado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

Número da Receita: 15

### **CONCLUSÃO**

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.



# **CONTROLE DE QUALIDADE**

Data: 22/11/19

Hora:09:02

Usuário:Cleunice

**CERTIFICADO Nº: 12515** 

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 450534 Data entrada: 19/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26118 Data saída: 22/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 22/11/2019 Peso: 2.158,00

Op do Cliente: 2268340

Descrição das peças: FM10B220800FIO MAQUINA SAE 10B22 - 08,00MM

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: 10B22

Tratamento Térmico: Esferoidização

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 56,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

Diametro Solicitado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 147342

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 72 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 0,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 90,00 %

iametro Encontrado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

Número da Receita: 15

### **CONCLUSÃO**

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.



# **CONTROLE DE QUALIDADE**

Data: 22/11/19

Usuário:Cleunice

Hora:09:02

CERTIFICADO Nº: 12516

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 449598 Data entrada: 12/11/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26118 Data saída: 22/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 22/11/2019 Peso: 2.101,00

Op do Cliente: 2283131

Descrição das peças: FMPL411270 FIO MAQUINA SAE PL.41 - 12,70MM - LAMINADO

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: PL 41

Tratamento Térmico: Esferoidização

Dureza Solicitada: 86 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 89,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 90,00 %

Diametro Solicitado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 146776

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 79 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 0,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 90,00 %

iametro Encontrado (Mín. - Máx.): 0,00 - 0,00 mm

Número da Receita: 23

### **CONCLUSÃO**

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.