

Data: 01/10/19

Usuário:Cleunice

Hora:10:26

**CERTIFICADO Nº: 8856** 

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 443110 Data entrada: 27/09/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25404 Data saída: 01/10/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/10/2019 Peso: 1.985,00

Op do Cliente: 2281072

Descrição das peças: FM10B221000FIO MAQUINA SAE 10B22 - 10,00MM

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: 10B22

Tratamento Térmico: Esferoidização

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 140,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

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

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 143158

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 72 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 20,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 85,00 %

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

Número da Receita: 15

### **CONCLUSÃO**



Data: 01/10/19

Hora:10:26

Usuário:Cleunice

**CERTIFICADO Nº: 8857** 

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 442318 Data entrada: 24/09/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25404 Data saída: 01/10/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/10/2019 Peso: 2.147,00

Op do Cliente: 2276334

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

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: PL 41

Tratamento Térmico: Esferoidização

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

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

Esferoidização: 80,00 %

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

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 142819

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 80 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 30,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 85,00 %

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

Número da Receita: 23

### **CONCLUSÃO**



Data: 01/10/19

Usuário:Cleunice

Hora:10:26

**CERTIFICADO Nº: 8858** 

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 443110 Data entrada: 27/09/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25404 Data saída: 01/10/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/10/2019 Peso: 2.182,00

Op do Cliente: 2264231

Descrição das peças: FM10152064 FIO MAQUINA SAE 1015 - 20,64MM

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: 1015

Tratamento Térmico: Esferoidização

Dureza Solicitada: 80 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 220,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 85,00 %

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

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 143159

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 56 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 130,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 95,00 %

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

Número da Receita: 22

### **CONCLUSÃO**



Data: 01/10/19

Usuário:Cleunice

Hora:10:26

CERTIFICADO Nº: 8859

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 442005 Data entrada: 20/09/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25404 Data saída: 01/10/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/10/2019 Peso: 2.165,00

Op do Cliente: 2276331

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

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: PL 41

Tratamento Térmico: Esferoidização

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

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

Esferoidização: 80,00 %

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

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 142675

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 80 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 60,00 - 0,00 μm

Esferoidização: 85,00 %

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

Número da Receita: 23

### **CONCLUSÃO**



Data: 01/10/19

Hora:10:26

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 8860

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 442318 Data entrada: 24/09/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25404 Data saída: 01/10/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/10/2019 Peso: 1.944,00

Op do Cliente: 2280378

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: 142824

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 73 HRB

Resistência a Tração: N/A

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

Esferoidização: 85,00 %

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

Número da Receita: 15

### **CONCLUSÃO**