

Data: 06/12/19

Usuário:Cleunice

Hora:09:03

CERTIFICADO Nº: 13754

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452672 Data entrada: 03/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26316 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 2.058,00

Op do Cliente: 2282648

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: 148583

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 74 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



Data: 06/12/19 Usuário:Cleunice

Hora:09:03

CERTIFICADO Nº: 13755

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452672 Data entrada: 03/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26316 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 1.984,00

Op do Cliente: 2273222

Descrição das peças: FM10B221830FIO MAQUINA SAE 10B22 - 18,30MM

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: Esferoidização

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 128,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

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

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 148580

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 75 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



Data: 06/12/19

Usuário:Cleunice

Hora:09:03

CERTIFICADO Nº: 13756

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452672 Data entrada: 03/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26316 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 2.060,00

Op do Cliente: 2282643

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: 148582

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 75 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



Data: 06/12/19

Hora:09:03

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 13757

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 452672 Data entrada: 03/12/2019

Nota Fiscal de Retorno: 26316 Data saída: 06/12/2019

Data de Realização do Ensaio: 06/12/2019 Peso: 1.973,00

Op do Cliente: 2273388

Descrição das peças: FM10B221830FIO MAQUINA SAE 10B22 - 18,30MM

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: Esferoidização

Dureza Solicitada: 90 HRB

Resistência a Tração: N/A

Descarbonetação (Parcial - Total): 128,00 - 0,00 µm

Esferoidização: 80,00 %

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

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 148581

Execução no Processo: Esferoidização

Dureza Obtida: 76 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