

1. Objetivo

O presente documento tem como finalidade definir os serviços de acreditação específicos para a certificação de esquemas proprietários de acordo com a lista de esquemas EA e complementa o disposto no DRC001 e DRC006.

2. Campo de aplicação

Este documento aplica-se aos organismos de certificação (OC) acreditados ou que pretendam ser acreditados para a certificação de esquemas proprietários, os quais recorrem ao referencial de acreditação NP EN ISO/IEC 17065.

3. Requisitos específicos dos sectores de acreditação

Descrevem-se nas secções seguintes os requisitos específicos dos diferentes esquemas de acreditação.

1.	Objetivo	1
2.	Campo de aplicação	1
3.	Requisitos específicos dos sectores de acreditação	1
4.	PEFC	2
5.	GOTS - Global Organic Textile Standard	3
6.	Recyclclass	5

Nota: Na descrição de cada linha dos âmbitos de acreditação, optou-se por assinalar a *itálico* o texto a substituir consoante a situação concreta, não sendo o restante texto sujeito a alterações.

4. PEFC

4.1. Enquadramento

O [PEFC International](#) é o dono deste esquema proprietário, sendo representado em Portugal pelo [PEFC Portugal](#).

4.2. Metodologia de acreditação

São especificamente aplicáveis os seguintes documentos:

- PEFC ST 2001:2020 PEFC Trademark Rules - Requirements;
- PEFC ST 2002:2020 Chain of Custody of Forest and Tree Based Products - requirements;
- PEFC ST 2003:2020 Requirements for Certification Bodies operating Certification against the PEFC International Chain of Custody Standard.
- Outros documentos aplicáveis, publicados ou a publicar, pelo PEFC ou EA/IAF

Tabela 4.1 - Âmbitos de acreditação para certificação

Unidade de acreditação	O âmbito de acreditação é único
------------------------	---------------------------------

Tabela 4.2 - Metodologia de testemunhos

Concessão	<ul style="list-style-type: none"> • Pelo menos 1 testemunho presencial
Manutenção	<ul style="list-style-type: none"> • Em cada ciclo de acreditação é efetuado pelo menos 1 testemunho presencial

4.3. Descrição do âmbito de acreditação

Apresenta-se a seguir a descrição do âmbito de acreditação a usar na candidatura e nos Anexos Técnicos.

Produto/ Processo/ Serviço <i>Product / Process / Service</i>	Especificação de Certificação <i>Certification criteria</i>	Procedimento de Certificação <i>Certification procedure</i>
C01 - PRODUTOS DA AGRICULTURA, FLORESTA E PESCA		
C01.09 - Cadeia de Custódia de Produtos de Base Florestal (PEFC)		
<i>Chain of Custody of Forest and Tree based Products (PEFC)</i>		
<i>considerando os requisitos do PEFC ST 2003:2020</i>		
Cadeia de Custódia de produtos de base florestal <i>Chain of Custody of Forest and Tree based Products</i>	PEFC ST 2002:2020 PEFC ST 2001:2020	<i>Procedimento de certificação do OC (versão em vigor)</i>

5. GOTS - Global Organic Textile Standard

5.1. Enquadramento

O [GOTS](#) é o dono deste esquema proprietário.

5.2. Metodologia de acreditação

São especificamente aplicáveis os seguintes documentos:

- GOTS - *Approval Procedure and Requirements for Certification Bodies*, na versão aplicável
- GOTS - *Global Organic Textile Standard*, na versão aplicável
- Outros documentos aplicáveis, publicados ou a publicar, pelo GOTS

O documento GOTS - *Approval Procedure and Requirements for Certification Bodies* contém requisitos específicos a avaliar pelo IPAC nos Organismos de Certificação. Os candidatos devem evidenciar a decisão preliminar de aceitação do dono de esquema.

A versão em vigor da documentação do esquema poderá ser obtida em www.global-standard.org

Eventuais revisões dos documentos normativos do esquema devem respeitar os processos de transição que possam ser estabelecidos.

Tabela 6.1 - Âmbitos de acreditação para certificação

Unidade de acreditação	<ul style="list-style-type: none"> • Certificação de operações de processamento e fabricação mecânica de têxteis e respetivos produtos (âmbito 1) • Certificação de operações de processamento e acabamento húmido e respetivos produtos (âmbito 2) • Certificação de operações comerciais e produtos relacionados (âmbito 3) • Aprovação de agentes auxiliares têxteis (químicos) em listas positivas (âmbito 4)
------------------------	---

Tabela 6.2 - Metodologia de avaliação

Concessão	<ul style="list-style-type: none"> • Pelo menos 1 avaliação de escritório na sede • Pelo menos 1 testemunho presencial; o testemunho será em fábrica de manufatura têxtil (de preferência vertical, incluindo unidade de processamento húmida) se estiver no âmbito, e num formulador químico se estiver no âmbito • Verificação da legalidade da condução de operações em cada área geográfica incluída no âmbito de acreditação, conforme estipulado pelo dono de esquema
Manutenção	<ul style="list-style-type: none"> • Em cada ciclo de acreditação é efetuado pelo menos uma avaliação de escritório e um testemunho presencial a cada 2 anos; a amostragem em escritório será pelo menos de 5 processos ou 1,5% do total de processos (o que for maior); a amostragem do 'âmbito 4' requer igual dimensão; • A verificação dos processos de emissão de Certificados de Transação é feita em cada avaliação; • Em cada renovação, é feita a verificação da legalidade da condução de operações em cada área geográfica incluída no âmbito de acreditação

O IPAC informará o GOTS do seguinte:

- planeamento anual de avaliações aos OCs;
- realização de cada avaliação de escritório, uma vez confirmada a mesma;
- cada decisão de acreditação tomada;
- reporte anual de atividade no GOTS consoante previsto pelo dono de esquema.

O GOTS pode solicitar participar numa avaliação de escritório ou testemunho do IPAC, sem aviso prévio.

O GOTS enviará ao IPAC as informações relevantes para ter em conta nas avaliações e testemunhos que realiza.

5.3. Descrição do âmbito de acreditação

Apresenta-se a seguir a descrição do âmbito de acreditação a usar na candidatura e nos Anexos Técnicos, cabendo a cada OC escolher as linhas que pretende acreditar e manter acreditadas.

Produto/ Processo/ Serviço <i>Product/ Process/ Service</i>	Especificação de Certificação <i>Certification criteria</i>	Procedimento de Certificação <i>Certification procedure</i>
C04 - PRODUTOS TÊXTEIS <i>TEXTILES AND TEXTILE PRODUCTS</i>		
C04.11 - Certificação GOTS - Global Organic Textile Standard		
<i>considerando o documento Approval Procedure and Requirements for Certification Bodies</i>		
Âmbito 1 - Operações de processamento e fabricação mecânica de têxteis e respetivos produtos	GOTS (<i>versão em vigor</i>)	Procedimento de certificação do OC (<i>versão em vigor</i>)
Âmbito 2 - Operações de processamento e acabamento húmido e respetivos produtos		
Âmbito 3 - Operações comerciais e produtos relacionados		
Âmbito 4 - Aprovação de agentes auxiliares têxteis (químicos) em listas positivas		

Notas à tabela apresentada:

- A forma de descrição da versão em vigor dos documentos do esquema será, por exemplo, “versão 5” ou versão “5.x”, consoante estabelecido pelo GOTS;
- Podem ser escolhidos todos, alguns ou apenas um dos âmbitos indicados;
- Pode ser incluída uma limitação territorial, se aplicável.

6. Recyclclass

6.1. Enquadramento

A [Recyclclass](#) é o dono deste esquema proprietário.

6.2. Metodologia de acreditação

São especificamente aplicáveis os seguintes documentos da Recyclclass:

1) Processo de reciclagem:

Audit Scheme, Recycling Process Certification

Audit Scheme Module A: Food Contact, Recycling Process Certification

Audit Scheme Module B: Cosmetics & Household Applications, Recycling Process Certification

Audit Scheme Module C: Corporate Social Responsibility, Recycling Process Certification

Quality Management & Procedures, Recycling Process Certification

Certification Bodies & Auditor Requirements, Recycling Process Certification

2) Rastreabilidade plásticos reciclados:

Audit Scheme, Recycled plastics Traceability Certification

Quality Management & Procedures, Recycled Plastics Traceability Certification

Certification Bodies & Auditors Requirements, Recycled Plastics Traceability Certification

A versão em vigor da documentação do esquema poderá ser obtida em <https://recyclclass.eu/get-certified/>

Eventuais revisões dos documentos normativos do esquema devem respeitar os processos de transição que possam ser estabelecidos.

Tabela 6.1 - Âmbitos de acreditação para certificação

Unidade de acreditação	<ul style="list-style-type: none"> • Processo de reciclagem • Rastreabilidade plásticos reciclados
------------------------	--

Tabela 6.2 - Metodologia de avaliação

Concessão	<ul style="list-style-type: none"> • Pelo menos 1 avaliação de escritório na sede • Pelo menos 1 testemunho presencial por cada unidade de acreditação • Certificado de reconhecimento da Recyclclass para o OC candidato (para cada unidade de acreditação candidato)
Manutenção	<ul style="list-style-type: none"> • Em cada ciclo de acreditação é efetuado pelo menos 1 avaliação de escritório e 1 testemunho presencial por cada unidade de acreditação

6.3. Descrição do âmbito de acreditação

Apresenta-se a seguir a descrição do âmbito de acreditação a usar na candidatura e nos Anexos Técnicos, cabendo a cada OC escolher as linhas que pretende acreditar e manter acreditadas.

Produto/ Processo/ Serviço <i>Product/ Process/ Service</i>	Especificação de Certificação <i>Certification criteria</i>	Procedimento de Certificação <i>Certification procedure</i>
C25 - SERVIÇO DE RECICLAGEM		
<i>RECYCLING SERVICE</i>		
C25.04 - RecyClass		
Processo de reciclagem <i>Recycling process</i>	Audit Scheme, Recycling Process Certification (<i>versão em vigor</i>) Módulos A, B e C (<i>versões em vigor</i>) EN 15343:2007	Audit Scheme, Recycling Process Certification (<i>versão em vigor</i>) Quality Management & Procedures, Recycling Process Certification (<i>versão em vigor</i>) Procedimento de certificação do OC, se aplicável (<i>versão em vigor</i>)
Rastreabilidade de plásticos reciclados <i>Recycled Plastic Traceability of Recycled Plastics</i>	Audit Scheme, Recycled plastics Traceability Certification (<i>versão em vigor</i>) EN 15343:2007	Audit Scheme, Recycled Plastics Traceability Certification (<i>versão em vigor</i>) Quality Management & Procedures, Recycled Plastics Traceability Certification (<i>versão em vigor</i>) Procedimento de certificação do OC, se aplicável (<i>versão em vigor</i>)

Notas à tabela apresentada:

- A forma de descrição da versão em vigor dos documentos do esquema pode ser feita sem referência à sub-versão (e.g. versão 2 em vez de versão 2.2), no âmbito de uma acreditação flexível;
- Pode haver flexibilidade na descrição do procedimento de certificação do OC;
- Pode ser incluída uma limitação territorial, se aplicável.