

ASC 표준과 CAR 관련 해석 요청 절차서

ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure

Version 1.0

October 25, 2021

목 차 Contents

I.	소 개 (INTRODUCTION)	3
2.	목적 (PURPOSE)	4
3.	범위 (SCOPE)	5
4.	유효일 (EFFECTIVE DATE)	5
5.	참조문서 (REFERENCED DOCUMENTS)	5
6.	용어 및 정의 (TERMS AND DEFINITIONS)	5
7.	역할 및 책임 (ROLES AND RESPONSIBILITIES)	6
8.	절 차 (PROCEDURE)	7
9.	개정 이력 (AMENDMENT HISTORY)	14
10.	부록 1 (ANNEX 1) – ASC 표준 및 CAR 관련 QA 절차도	15
(ASC	C STANDARDS AND CAR QA PROCEDURE FLOWCHART)	15

25/10/2021

1. 소개 (Introduction)

수산양식관리협의회(ASC)는 책임있는 양식업에 대한 글로벌 표준을 설정하고 운영하기 위해 2010년에 설립된 독립적인 비영리 조직입니다. 인증받은 수산물은 로고를 통해 소비자에게 홍보됩니다. 양식산업은 빠르게 성장하고 있으며 이미 전 세계에서 소비되는 모든 수산물의 절반 이상을 공급하고 있습니다. 이러한 수요 증가는 산업과 관련된 환경적, 사회적 발자국 영향을 증가시킵니다. ASC 인증 및 라벨링 프로그램은 책임있게 양식된 수산물의 이점을 홍보함으로써 개선된 양식방식을 장려하고 업계가 환경적으로 지속가능성과 사회적 책임을 향해 노력하도록 장려합니다. ASC 는 양식 생산자, 수산물 가공업체, 소매 및 식품 서비스 회사, 과학자, 환경 보존 단체 및 대중과 전 세계적으로 협력하여 양식 수산물에 대한 최고의 환경적, 사회적 선택을 장려합니다. ASC 의 모든 표준은 ISEAL 모범 사례 규정과 유엔 식량 농업 기구(FAO) 양식인증 기술지침에 따라 개발되었습니다.

The Aquaculture Stewardship Council (ASC) is an independent, not-for-profit organisation established in 2010 to set and operate global standards for responsible aquaculture. Certified farmed products are promoted to consumers through the use of its logo. The aquaculture industry is growing strongly and is already supplying more than half of all seafood consumed worldwide. This growing demand increases the environmental and social footprint associated with the industry. The ASC certification and labelling programme incentivises improved farming practices by promoting the benefits of responsibly farmed seafood and encourages industry to work towards environmental sustainability and social responsibility. ASC works globally with aquaculture producers, seafood processors, retail and foodservice companies, scientists, conservation groups and the public to promote the best environmental and social choice in farmed seafood. All of the ASC's standards have been developed following the ISEAL Codes of Good Practice and the United Nations Food and Agriculture Organization (FAO) Technical Guidelines on Aquaculture Certification.

ASC 의 비전과 사명 (ASC Vision and Mission)

ASC의 비전은 양식업이 환경에 대한 부정적인 영향을 최소화하면서 인류에게 식량과 사회적이익을 공여하는 데 중요한 역할을 하는 세상입니다.

ASC 의 사명은 공급망 전반에 걸쳐 가치를 창출하는 효율적인 시장 메커니즘을 사용하여 양식업을 환경적으로 지속가능하고 사회적 책임을 다하도록 전환하는 것입니다.

The vision of the ASC is a world where aquaculture plays a major role in supplying food and social benefits for humanity whilst minimising negative impacts on the environment.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)		Page	3 of 15	

The mission of the ASC is to transform aquaculture towards environmental sustainability and social responsibility using efficient market mechanisms that create value across the chain.

해석 요청 (Question for Interpretation)

인증서 보유자, 적합성 평가기관("CAB"), ASC 가 지정한 인정기관인 "ASI"(Assurance Services International) 및 이해관계자는 언어 및/또는 지표의 의도 또는 요구 사항에 대한 해석이 필요한 상황에 직면할 수 있습니다. 이러한 요구를 해결하기 위해 ASC 는 해석 요청("QA") 프로세스를 개발했습니다. QA 프로세스는 ASC 의 표준 설정 및 ASC 의 인증 및 인정 요구 사항("CAR") 개발 및 개정 절차와 연결됩니다. 해석은 프로그램 문서 개정 사이에 일시적인 추가 지침과 정보를 제공합니다. 모든 해석은 새로운 표준 개발이나 기존의 표준 또는 CAR의 검토 및 개정 중에 포함되도록 평가됩니다.

투명성을 보장하기 위해 모든 QA는 ASC의 VR 및 해석 플랫폼에서 공개적으로 게시됩니다.

Certificate holders, Conformity Assessment Bodies ("CABs"), ASC's appointed accreditation body Assurance Services International ("ASI") and stakeholders may encounter a situation where an interpretation of the language and/or the intent of an indicator or a requirement is needed. To address this need, ASC has developed the Question for Interpretation ("QA") process. The QA process is connected to ASC's Standard Setting and ASC's Certification and Accreditation Requirements ("CAR") Development and Revision procedures. Interpretations provide temporary additional guidance and information between revisions to programme documents. All interpretations will be evaluated for inclusion during the development of new standards or the review and revision of existing standards or the CAR.

To ensure transparency, all QAs are publicly available on the <u>ASC's Variance Request and</u> Interpretation Platform.

2. 목적 (Purpose)

이 절차에서는 QA 신청, 처리, 게시 단계를 간략하게 설명합니다. 이 절차는 모든 QA 가 일관된 방식으로 처리되고 결과가 명확하고 반복 가능하도록 보장합니다.

This procedure outlines the steps for submission, processing, and publishing of QAs. The procedure ensures that all QAs are processed in a consistent manner and that the outcomes are clear and replicable.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)		Page ·	4 of 15	

3. 범위 (Scope)

이 절차는 ASC 표준, ASC CAR 및 인증서 보유자 또는 CAB에 적용되는 기타 요구 사항과 관련된 QA에 적용됩니다. 이러한 QA는 ASC의 VR 및 해석 플랫폼(ASC, CAB 및 ASI 제출의 경우) 또는 이메일: vr@asc-aqua.org(이해관계자 또는 인증서 보유자 제출의 경우)를 통해 신청됩니다.

This procedure applies to QAs regarding the ASC's standards, ASC CAR and other requirements applicable to certificate holders or CABs. These QAs are submitted via the ASC's Variance Request and Interpretation Platform (for ASC, CAB and ASI submissions) or via e-mail: vr@asc-aqua.org (for stakeholder or certificate holder submissions).

4. 유효일 (Effective Date)

이 절차는 2021년 12월 15일부터 시행됩니다.

The procedure will be effective from 15 December 2021.

5. 참조문서 (Referenced Documents)

없음 Not Applicable.

6. 용어 및 정의 (Terms and Definitions)

용어 Term	정의 Definition
일자 Days	ASC 본사가 위치한 국가(네덜란드)에 적용되는 근무일을
	나타냅니다.
	Refers to working days applicable to the country of the ASC Head Office (The Netherlands).

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)		Page !	5 of 15	

7. 역할 및 책임 (Roles and Responsibilities)

7.1 수산양식 관리협의회("ASC") – 이 절차를 따르고 업데이트하며 행정 처리, QA 발급 및 QA 게시를 담당합니다.

Aquaculture Stewardship Council ("ASC") – Responsible for following and updating this procedure, administrative processing, issuing QAs, and publishing QAs.

7.2 해석 신청자를 위한 질문("신청자") – 인증서 보유자, 이해 관계자, CAB 또는 ASI는 이 절차에 설명된 프로세스를 사용하여 해석 요청을 신청합니다.

Question for Interpretation Applicant ("Applicant") – Certificate holder, Stakeholder, CAB or ASI submitting a Question for Interpretation using the process as described in this procedure.

7.3 해석을 이한 기술 검토 요청("검토자")

Question for Interpretation Technical Reviewer ("Reviewer"):

7.3.1 표준 관련 QA – ASC 표준 및 과학 부서에서 QA 위원회에 제출할 해석 초안 작성을 담당하는 검토자를 지정합니다.

Standards-related QAs – ASC Standard and Science Department assigned reviewer responsible for drafting an interpretation to present to the QA Committee.

7.3.2 CAR 관련 QA – ASC 프로그램 보증 부서에서 QA 위원회에 제출할 해석 초안 작성을 담당하는 검토자를 지정합니다.

CAR-related QAs – ASC Programme Assurance Department assigned reviewer responsible for drafting an interpretation to present to the QA Committee.

7.4 해석 검토 위원회에 대한 요청("QA 위원회") – 게시 전 QA 답변을 검토하고 승인하는 역할을 담당합니다.

Question for Interpretation Review Committee ("QA Committee") – Responsible for reviewing and approving QA responses prior to publication.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)	Page 6 of 15			

7.4.1 표준 관련 QA 위원회는 표준 과학 이사와 표준 책임자로 구성됩니다.

The standards-related QA Committee consists of the Director of Standards and Science and the Head of Standards.

7.4.1.1 인증보증 책임자가 참관인으로 참여합니다.

The Head of Certification Assurance will participate as an observer.

7.4.2 CAR 관련 OA 위원회는 프로그램 보증 책임자와 인증 보증 책임자로 구성됩니다.

The CAR-related QA Committee consists of the Director of Programme Assurance and the Head of Certification Assurance.

7.4.2.1 표준 책임자가 참관인으로 참여합니다.

The Head of Standards will participate as an observer.

8. 절 차 (Procedure)

- 8.1 해석요청 신청(Question for Interpretation Submission)
 - **8.1.1** QA는 하기와 같이 신청될 수 있습니다. (QAs can be submitted by:)
 - ASC의 VR과 해석 플랫폼("플랫폼")을 통해 ASI에 신청
 - 플랫폼을 통해 인증기관에 신청
 - Vr@asc-aqua.org 를 통해 이해관계자에게 신청
 - 인증서 보유자는 인증기관에 연락하여 대리 OA를 신청합니다.
 - ASI via ASC's Variance Request and Interpretation Platform ("the Platform").
 - CABs via the Platform.
 - Stakeholders via vr@asc-aqua.org.
 - Certificate holders via contacting their CAB to submit a QA on their behalf or via vr@asc-aqua.org.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)		Page '	7 of 15	

8.1.2 ASC는 표준이나 요구사항에 대한 설명이 필요한 경우에도 QA를 신청할 수 있습니다. 모든 CAB은 ASC 로부터 해당 QA에 대한 알림을 받습니다.

ASC can also issue QAs when clarifications on its standards or requirements are necessary. All CABs will be notified by ASC of such QAs.

- 8.2 해석요청 구성 요구사항 (Question for Interpretation Formulation Requirements)
 - **8.2.1** 모든 요청은 다음을 따라야 합니다. (All requests shall:)
 - 8.2.1.1 명확하고 간결한 영어로 작성

Be written in clear and concise English.

8.2.1.2 QA가 ASC 표준과 관련된 경우 단일 원칙 기준의 지표와 관련되고, QA가 CAR과 관련된 경우 단일 조항과 관련되어야 합니다.

Be related to Indicator(s) from a single Criterion of a Principle, if the QA is related to an ASC standard, or a single clause if the QA is related to the CAR.

8.2.1.3 ASC 가 인증 단위("UoC")의 준수 여부 또는 준수 입증 방법을 결정하도록 요청하거나 CAB 가 제기한 부적합을 종결하기 위한 시정조치 승인을 요청하지 않아야 합니다.

Not request that ASC decide compliance of a Unit of Certification ("UoC"), or how to demonstrate compliance, nor request approval of a corrective action to close a non-conformity raised by a CAB.

8.2.1.4 ASC 에 표준이나 CAR 내용을 적용하도록 요청하지 않고 해석만 요청합니다. 표준 또는 CAR 내용의 조정이 요청되는 경우 ASC VR 절차를 사용해야 합니다.

Not request ASC to adapt standards or CAR content, but only seek interpretation. In case an adaptation of standards or CAR content is requested, the ASC <u>Variance Request Procedure</u> shall be used.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)		Page 8	8 of 15	

8.2.1.5 플랫폼에 게시된 다른 QA 를 통해 이전에 ASC 에서 처리한 적이 없어야합니다.

Not be previously addressed by ASC via another published QA on the Platform.

- 8.3 QA 접수 (QA Receipt)
 - **8.3.1** QA를 받은 후 ASC는 3일 이내에 다음을 수행합니다.

Upon receipt of a QA, ASC within three (3) days will:

8.3.1.1 QA에 번호 할당

Assign a number to the QA.

8.3.1.2 신청자에게 접수 확인을 보냅니다.

Send confirmation of receipt to the Applicant.

- 8.4 QA 행정 검토 (QA Administrative Review)
 - 8.4.1 ASC는 5일 이내에 QA가 섹션 8.2의 구성 요구사항을 준수하는지 평가합니다.

ASC will assess the QA's compliance with the Formulation Requirements in Section 8.2 within five (5) days.

8.4.2 QA가 구성 요구사항을 충족하는 경우 ASC는 다음을 수행합니다.

If the QA meets the Formulation Requirements, ASC will:

8.4.2.1 결정 후 2일 이내에 QA가 행정 검토를 통과했음을 신청자에게 알립니다.

Inform the Applicant that their QA has passed Administrative Review within two (2) days of the decision.

8.4.2.2 섹션 8.4.3 번을 진행

Proceed to Section 8.4.3

8.4.3 QA가 구성 요구사항을 충족하지 못하는 경우, ASC는 행정검토 완료 후 <u>2일</u>이내에 거절 이유를 신청자에게 알립니다.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)	Page 9 of 15			

If the QA does not meet the Formulation Requirements, ASC will inform the Applicant within two (2) days of the completion of the Administrative Review with the reason for the failure.

8.4.3.1 신청자는 구성 요구사항을 충족하지 못했다는 통지를 받은 후 신청된 QA를 수정할 수 있습니다.

Applicants may revise their submitted QAs after notification of failure to meet Formulation Requirements.

8.4.3.2 표준 관련 QA

For standards-related QAs:

a) 신청자는 거절 통지 후 10일 이내에 신청된 QA를 수정해야 합니다.

The Applicant shall revise their submitted QA within ten (10) days after notification of failure.

i. 신청자가 신청한 QA 를 수정하지 않을 경우 해당 QA 는 더 이상 처리되지 않으며 "종료"로 분류됩니다.

If the Applicant does not revise their submitted QA, the QA will not be processed further, and it will be categorised as "Closed".

- ii. ASC 는 <u>2 일 이내</u>에 신청자에게 알립니다. ASC will inform the Applicant within two (2) days.
- b) 개정된 QA가 구성 요구사항을 충족하는 경우 ASC는 섹션 8.4.4로 진행합니다.

If the revised QA meets the Formulation Requirements, ASC will proceed to Section 8.4.4.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)		Page 1	0 of 15	

8.4.4 ASC는 모든 행정 검토 단계가 완료된 후 <u>5 일 이내</u>에 플랫폼에 QA를 "공개"로 게시합니다.

ASC will publish the QA on the Platform as "Open" within five (5) days of the completion of all Administrative Review steps.

8.5 표준관련 QA - 기술검토와 QA 위원회

Standards-related QA - Technical Review and QA Committee

8.5.1 QA를 게시한 후 ASC는 2일 이내에 검토자를 지정합니다.

After publishing the QA, ASC will assign a Reviewer within two (2) days.

8.5.2 검토자는 할당 후 15 일 이내에 해석 초안을 ASC 에 제공합니다.

The Reviewer will provide ASC with a draft Interpretation within fifteen (15) days of its assignment.

8.5.3 ASC 는 2 일 이내에 해석 초안을 QA 위원회에 보냅니다.

ASC will send the draft Interpretation to the QA Committee within two (2) days.

8.5.4 해석서 초안은 접수 후 5일 이내에 QA 위원회에서 검토됩니다.

Within five (5) days of receipt, the draft Interpretation will be reviewed by the QA Committee.

8.5.4.1 QA 위원회가 해석 초안에 대한 수정을 요구하는 경우 ASC는 <u>2일 이내</u>에 수정 근거를 검토자에게 보냅니다.

If a revision to the draft Interpretation is required by the QA Committee, ASC will send the rationale for revision to the Reviewer within two (2) days.

8.5.4.2 검토자는 <u>10 일 이내</u>에 해석 초안을 수정합니다. 완료 후 ASC 는 <u>2 일 이내</u>에 수정된 해석 초안을 OA 위원회에 보냅니다.

The Reviewer will revise the draft Interpretation within ten (10) days. ASC will send the revised draft Interpretation to the QA Committee within two (2) days.

8.5.4.3 OA 위원회는 8.5.4 단계에 따라 검토합니다.

The QA Committee will review as per step 8.5.4.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)	Page 11 of 15			

8.5.4.4 모든 QA 위원회 단계는 8.5.3 단계 이후 15일 이내에 완료됩니다.

All QA Committee steps will be completed within fifteen (15) days following step 8.5.3.

8.5.5 최종 해석은 QA 위원회의 승인 후 2일 이내에 게시를 위해 ASC 에 제출됩니다.

The final Interpretation will be submitted to ASC for publication within two (2) days following the QA Committee's approval.

8.6 CAR 관련 OA - 기술 검토 및 OA 위원회

CAR-related QA- Technical Review and QA Committee

8.6.1 기술 검토자는 배정 후 15일 이내에 QA 위원회에 해석 초안을 제공합니다.

The Technical Reviewer will provide a draft Interpretation to the QA Committee within fifteen (15) days of its assignment.

8.6.2 ASC 는 2일 이내에 해석 초안을 QA 위원회에 보냅니다.

ASC will send the draft Interpretation to the QA Committee within two (2) days.

8.6.3 접수 후 5일 이내에 해석서 초안은 QA 위원회에서 검토됩니다.

Within five (5) days of receipt, the draft Interpretation will be reviewed by the QA Committee.

8.6.3.1 QA 위원회가 해석 초안에 대한 수정을 요구하는 경우 ASC는 <u>2일 이내</u>에 수정 근거를 검토자에게 보냅니다.

If a revision to the draft Interpretation is required by the QA Committee, ASC will send the rationale for revision to the Reviewer within two (2) days.

8.6.3.2 검토자는 <u>10 일 이내</u>에 해석 초안을 수정합니다. ASC 는 <u>2 일 이내</u>에 수정된 해석 초안을 OA 위원회에 보냅니다.

The Reviewer will revise the draft Interpretation within ten (10) days. ASC will send the revised draft Interpretation to the QA Committee within two (2) days.

8.6.3.3 업데이트된 해석 초안은 접수 후 <u>5 일 이내</u>에 QA 위원회의 승인을 위해 검토됩니다.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)	Page 12 of 15			

Within five (5) days of receipt, the updated draft Interpretation will be reviewed for approval by the QA Committee.

8.6.3.4 QA 위원회는 8.6.3 단계에 따라 검토합니다.

The QA Committee will review as per step 8.6.3.

8.6.3.5 모든 QA 위원회 단계는 8.6.2 단계에 따라 15 일 이내에 완료됩니다.

All QA Committee steps will be completed within fifteen (15) days following step 8.6.2.

8.6.4 최종 해석은 QA 위원회의 승인 후 2일 이내에 게시를 위해 ASC 에 제출됩니다.

The final Interpretation will be submitted to ASC for publication within two (2) days following the QA Committee's approval.

- 8.7 QA 게시 (QA Publication)
 - 8.7.1 확인된 최종 해석을 받은 후 2일 이내에 ASC는 다음을 수행합니다.

Within two (2) days following receipt of a confirmed final Interpretation, ASC will:

8.7.1.1 플랫폼에 최종 해석을 게시합니다.

Publish the final Interpretation on the Platform.

8.7.1.2 플랫폼에 OA를 "종료"로 분류합니다.

Categorise the QA as "Closed" on the Platform.

8.7.1.3 신청자에게 QA 종료 확인서를 보냅니다.

Send confirmation of the closing the QA to the Applicant.

- 8.8 신청자의 추가 확인 요청 (Applicant Requested Further Clarification)
 - 8.8.1 신청자는 게시된 해석에 대한 추가 설명을 요청할 수 있습니다.

The Applicant may request further clarification on a published interpretation.

8.8.2 ASC는 ASC 표준 및 CAR 관련 QA 절차의 섹션 8.5 - 8.7 에 따라 추가 설명 요청을 처리합니다.

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)	Page 13 of 15			

ASC will process the requests for further clarification as per Section 8.5 – 8.7 of the ASC's Standards and CAR-related QA Procedure.

9. 개정 이력 (Amendment History)

Date:	Version:	Summary of Amendment:
25 OCT 2021	1.0	New document

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)	Page 14 of 15			

10. 부록 1 (Annex 1) – ASC 표준 및 CAR 관련 QA 절차도

(ASC Standards and CAR QA Procedure Flowchart)

ASC Standards and CAR QA Procedure QA Submitted Legend (# of Working Days)* Status: Submitted to ASC QA Revision (10; Standards only) Status: Administrative Review Pass Administrative Review (2) Status: Failed administrative Review Status: Closed and Declined Standards only: Second Failed Admin Review QA Published on Platform **(5)** QA Closed and Declined (2) Status: Technical Review (QA) Technical Review (2; Standards only) Status: QA Committee Status: QA Closed Interpretation drafted by Technical Reviewers (15; 10) Decision (2) Process QA Committee (5) Refers to working days applicable to the country of the ASC Head Office (The Netherlands) Interpretation Approved (2) QA Published on Platform and Closed (2)

Document Name:	ASC Standards and CAR-related Question for Interpretation Procedure	Document ID:	ASC-PRC-004 - KOR	Date issued:	25/10/2021
Document Owner:	Technical and Operations Support Manager	Version:	1.0	Last reviewed:	25/10/2021
Classification:	EXTERNAL (PUBLIC)	Page 15 of 15			