

NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD

CEI
IEC

60050-191

1990

AMENDEMENT 2
AMENDMENT 2
2002-01

Amendement 2

Vocabulaire Electrotechnique International

**Partie 191 :
Sûreté de fonctionnement et qualité de service**

Amendment 2

International Electrotechnical Vocabulary

**Part 191:
Dependability and quality of service**

© IEC 2002 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembeé Geneva, Switzerland
e-mail: inmail@iec.ch IEC web site <http://www.iec.ch>



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

F

*Pour prix, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue*

AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le GT 191 du comité d'études 1 de la CEI : Terminologie.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants :

FDIS	Rapport de vote
1/1847/FDIS	1/1852/RVD

Le rapport de vote indiqué dans le tableau ci-dessus donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cette norme.

FOREWORD

This amendment has been prepared by WG 191 of IEC technical committee 1: Terminology.

The text of this standard is based on the following documents:

FDIS	Report on voting
1/1847/FDIS	1/1852/RVD

Full information on the voting for the approval of this standard can be found in the report on voting indicated in the above table.

Partie 191 : SÛRETÉ DE FONCTIONNEMENT ET QUALITÉ DE SERVICE
Part 191: DEPENDABILITY AND QUALITY OF SERVICE

SECTION 191-14 – NOTIONS RELATIVES AUX ESSAIS

SECTION 191-14 – TEST CONCEPTS

Remplacer l'article par ce qui suit :

Replace the entry by the following:

191-14-01

essai, m

opération technique qui consiste à déterminer une ou plusieurs caractéristiques d'un produit, processus ou service donné, selon un mode opératoire spécifié
[ISO/CEI Guide 2, 13.1]

NOTE – Un essai est destiné à mesurer ou à classer une caractéristique ou une propriété d'une entité en appliquant à celle-ci un ensemble d'exigences et de conditions d'environnement et de fonctionnement.

test

technical operation that consists of the determination of one or more characteristics of a given product, process or service according to a specified procedure
[ISO/IEC Guide 2, 13.1]

NOTE – A test is carried out to measure or classify a characteristic or a property of an item by applying to the item a set of environmental and operating conditions and/or requirements.

de **Prüfung**
es **ensayo**
ja **試験**
pl **badanie**
pt **ensaio; teste**
sv **provning**

– Page blanche –

– Blank page –

Witholdawn

iTech Standards
(<https://standards.itih.ai>)
Document Preview

[IEC 60050-191-1990/AMD2:2002](https://standards.itih.ai/catalog/standards/iec/15d1e8e-167e-4ecf-9478-47bf8a4c458c/iec-60050-191-1990-amd2-2002)

<https://standards.itih.ai/catalog/standards/iec/15d1e8e-167e-4ecf-9478-47bf8a4c458c/iec-60050-191-1990-amd2-2002>

INDEX

FRANÇAIS	4
ENGLISH	5
DEUTSCH	6
ESPAÑOL	7
JAPANESE	8
POLSKI	9
PORTUGUÊS	10
SVENSKA	11

INDEX

	E	
essai, m		191-14-01

Withdrawn

iTech Standards
(<https://standards.itih.ai>)
Document Preview

<https://standards.itih.ai/catalog/standards/iec/15d1e8e-167e-4ecf-9478-47bf8a4c458c/iec-60050-191-1990-amd2-2002>