

国建联信认证中心

中国建材联合会绿色低碳建材分会

国建认〔2016〕23号

关于全面受理绿色建材评价的通知

各建材生产企业：

为加快绿色建材推广应用，规范绿色建材评价标识管理，更好地支撑绿色建筑发展，2014年住房和城乡建设部及工业和信息化部（以下简称“两部门”）联合发布了《绿色建材评价标识管理办法》（简称《办法》，见附件1）。《办法》规定绿色建材评价标识由低至高分为一星级、二星级和三星级3个等级，“两部委”负责三星级绿色建材的评价标识管理工作，省级住房城乡建设、工业和信息化主管部门负责本地区一星级、二星级绿色建材评价标识管理工作。绿色建材评价标识申请企业应当具备独立法人资格，具有与申请相符的生产能力和知识产权，具有完备的质量管理、环境管理和职业健康安全管理体系，申请的建材产品符合绿色建材的技术要求。

为落实《绿色建材评价标识管理办法》，2015年两部门联合发布了《绿色建材评价标识管理办法实施细则》（见附件2）

和《绿色建材评价技术导则》（试行）（见附件3）。2016年5月27日，住建部及工信部在北京召开了绿色建材评价标识工作座谈会，32家企业的相关产品获得首批三星级绿色建材评价标识，首批三星级绿色建材评价证书全部由国建联信认证中心颁发。

作为首批经两部门备案的三星级评价机构，中国建材联合会下属单位——国建联信认证中心现全面受理包括预拌混凝土、预拌砂浆、陶瓷砖、卫生陶瓷、保温材料、砌体材料和建筑节能玻璃等七种产品三星级绿色建材评价申请。凡符合《绿色建材评价技术导则》（试行）中控制条件并有实力获得三星级绿色评价标识的企业，可自愿向我中心提出评价申请（北京地区企业也可申请一星、二星）。申请绿色建材标识的生产企业最低要求请参照附件3详细内容。

获得绿色建材评价标识将大大提升企业形象，提升产品价值。欢迎符合条件的企业向我机构评价评价中心提出评价申请。

联系人及电话：管辰 010-57811116、13810149880

电子邮件：guanc@cqbm.com.cn

附件1《绿色建材评价标识管理办法》

附件2《绿色建材评价标识管理办法实施细则》

附件3《绿色建材评价技术导则》



关于印发《绿色建材评价标识管理办法》的通知

[建科(2014)75号]

各省、自治区、直辖市住房城乡建设厅（委）、工业和信息化主管部门，新疆生产建设兵团建设局、工业和信息化委员会，计划单列市住房城乡建设委、工业和信息化主管部门，有关单位：

为落实《国务院关于化解产能严重过剩矛盾的指导意见》（国发〔2013〕41号）、《国务院关于印发大气污染防治行动计划的通知》（国发〔2013〕37号）和《国务院办公厅关于转发发展改革委 住房城乡建设部绿色建筑行动方案的通知》（国办发〔2013〕1号）要求，大力发展绿色建材，支撑建筑节能、绿色建筑和新型城镇化建设需求，落实节约资源、保护环境的基本国策，加快转变城乡建设模式和建筑业发展方式，改善需求结构，培育新兴产业，促进建材工业转型升级，推动工业化和城镇化良性互动，住房城乡建设部、工业和信息化部制定了《绿色建材评价标识管理办法》。现将《绿色建材评价标识管理办法》印发给你们，请结合本地情况，依照本办法开展绿色建材评价标识工作。

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国工业和信息化部

2014年5月21日

绿色建材评价标识管理办法

第一章 总则

第一条 为加快绿色建材推广应用，规范绿色建材评价标识管理，更好地支撑绿色建筑发展，制定本办法。

第二条 本办法所称绿色建材是指在全生命周期内可减少对天然资源消耗和减轻对生态环境影响，具有“节能、减排、安全、便利和可循环”特征的建材产品。

第三条 本办法所称绿色建材评价标识（以下简称评价标识），是指依据绿色建材评价技术要求，按照本办法确定的程序和要求，对申请开展评价的建材产品进行评价，确认其等级并进行信息性标识的活动。

标识包括证书和标志，具有可追溯性。标识的式样与格式由住房城乡建设部和工业和信息化部共同制定。

证书包括以下内容：

- （一）申请企业名称、地址；
- （二）产品名称、产品系列、规格/型号；
- （三）评价依据；
- （四）绿色建材等级；
- （五）发证日期和有效期限；
- （六）发证机构；
- （七）绿色建材评价机构；

(八) 证书编号;

(九) 其他需要标注的内容。

第四条 每类建材产品按照绿色建材内涵和生产使用特性,分别制定绿色建材评价技术要求。

标识等级依据技术要求和评价结果,由低至高分为一星级、二星级和三星级三个等级。

第五条 评价标识工作遵循企业自愿原则,坚持科学、公开、公平和公正。

第六条 鼓励企业研发、生产、推广应用绿色建材。鼓励新建、改建、扩建的建设项目优先使用获得评价标识的绿色建材。绿色建筑、绿色生态城区、政府投资和使用财政资金的建设项目,应使用获得评价标识的绿色建材。

第二章 组织管理

第七条 住房和城乡建设部、工业和信息化部负责全国绿色建材评价标识监督管理工作,指导各地开展绿色建材评价标识工作。负责制定实施细则和绿色建材评价机构管理办法,制定绿色建材评价技术要求,建立全国统一的绿色建材标识产品信息发布平台,动态发布管理所有星级产品的评价结果与标识产品目录。

第八条 住房和城乡建设部、工业和信息化部负责三星级绿色建材的评价标识管理工作。省级住房和城乡建设、工业和信息化主管部门负责本地区一星级、二星级绿色建材评价标识管理工作,负责在全国统一的信息发布平台上发布本地区一星级、二星级产品的评价结果与标

识产品目录，省级主管部门可依据本办法制定本地区管理办法或实施细则。

第九条 绿色建材评价机构依据本办法和相应的技术要求，负责绿色建材的评价标识工作，包括受理生产企业申请，评价、公示、确认等级，颁发证书和标志。

第三章 申请和评价

第十条 绿色建材评价标识申请由生产企业向相应的绿色建材评价机构提出。

第十一条 企业可根据产品特性、评价技术要求申请相应星级的标识。

第十二条 绿色建材评价标识申请企业应当具备以下条件：

- （一）具备独立法人资格；
- （二）具有与申请相符的生产能力和知识产权；
- （三）符合行业准入条件；
- （四）具有完备的质量管理、环境管理和职业安全卫生管理体系；
- （五）申请的建材产品符合绿色建材的技术要求，并在绿色建筑中有实际工程应用；
- （六）其他应具备的条件。

第十三条 申请企业应当提供真实、完整的申报材料，提交评价申报书，提供相关证书、检测报告、使用报告、影像记录等资料。

第十四条 绿色建材评价机构依据本办法及每类绿色建材评价技术要求进行独立评价，必要时可进行生产现场核查和产品抽检。

第十五条 评审结果由绿色建材评价机构进行公示，依据公示结果确定标识等级，颁发证书和标志，同时报主管部门备案，由主管部门在信息平台上予以公开。

标识有效期为3年。有效期届满6个月前可申请延期复评。

第十六条 取得标识的企业，可将标识用于相应绿色建材产品的包装和宣传。

第四章 监督检查

第十七条 标识持有企业应建立标识使用管理制度，规范使用证书和标志，保证出厂产品与标识的一致性。

第十八条 标识不得转让、伪造或假冒。

第十九条 对绿色建材评价过程或评价结果有异议的，可向主管部门申诉，主管部门应及时进行调查处理。

第二十条 出现下列重大问题之一的，绿色建材评价机构撤销或者由主管部门责令绿色建材评价机构撤销已授予标识，并通过信息发布平台向社会公布。

- (一) 出现影响环境的恶性事件和重大质量事故的；
- (二) 标识产品经国家或省市质量监督抽查或工商流通领域抽查不合格的；
- (三) 标识产品与申请企业提供的样品不一致的；
- (四) 超范围使用标识的；
- (五) 以欺骗等不正当手段获得标识的；
- (六) 其他依法应当撤销的情形。

被撤销标识的企业，自撤销之日起 2 年内不得再次申请标识。

第五章 附 则

第二十一条 每类建材产品的评价技术要求、绿色建材评价机构管理办法等配套文件由住房城乡建设部、工业和信息化部另行发布。

第二十二条 本办法自印发之日起实施。

绿色建材评价标识管理办法实施细则

附件2

Cuuguu o gpv i wkfgnkpgu hqt i tggp dwknfkpi
o cvgtkenu

1

1.0.1

1.0.2

1.0.3

2

2.0.1 i tggp dwknfkpi

2.0.2 i tggp dwknfkpi o cvgtken

ö
2.0.3 j gev kpuwncvkpi o cvgtken

2.0.4 o cuqpt{ o cvgtken

2.0.5 rtgokzgf eqpetvg

2.0.6 dwknfkpi gpgti{/ucxkpi incuu

2.0.7 egtc o ke vkng

2.0.8 ucpkvct{ rqwvgt{

2.0.9 rtgokzgf oqtvct

3

3.0.1 ycuvg ycvgt

3.0.2 ghhnwgpv

3.0.3 uetcr rgf eqpetgvg

3.0.4 nki jv vq uqnet ickp tcvkq

3.0.5 igpgtcn eqnqt tgpfgtkpi kpfgz
EKG 3 :

3.0.6 nqy swcnkv{ tcy o cvgtken

3.0.7 cuj o cvgtken

3.0.8 GRF gpixtkqp o gpvcn rtqfwev fgenctcvkqp

3.0.9 gpgti { eqpuw o rvkqp rgt wpkv rtqfwev

3.0.10 ectdqp g o kuukqp rgt wpkv rtqfwev

3.0.11 ectdqp hqqvrtkpv

4

4.0.1

60203/3 60203/4 322 7

S ? S - S 60203/3
S ? y_k S_k 60203/4

S ô ô

S ô ô

S ô ô

y_k ô ô

S_k ô ô

4.0.2

4.0.3

GRF

4.0.4

4.0.5

õ ö õ ö õ ö

60207

4.0.5

S	820S 92	920S :7	S ×:7

5

5.1

5.1.1

70303

5.1.1

	ID 384;9
	ID :;9:
	ID 3456:
	ID \ 403 ID \ 404
	CSIV ;228

5.1.2

5.1.3

5.1.4

ID 8788

5.2

5.2.1

70403

5.2.1

	2045	70404	2032
		70405	2027
		70406	2027
		70407	2025
	2032	70408	2027
		70409	GRF 2027
	2054	7040:	2024
		7040;	2032
		704032	2032
		704033	2032
	2042	704034	2027
		704035	2027
		704036	2032
	2037	704037	2027
		704038	2032

5.2.2

70404

5.2.2

	82	322
	3:mieglo ⁵ >GÖ42mieglo ⁵	GÖ3:mieglo ⁵
	39mieglo ⁵ <GÖ3:06mieglo ⁵	GÖ39mieglo ⁵
	ID 52748	ID 52748

5.2.3

322

3 422mo 82 ' 92 '
62 92 ' :2 ' 82 :2 ' ;2 ' :2
;2 ' 322
4 422mo 92 '
:2 ' 42 :2 ' ;2 ' 62 ;2 ' 82

5.2.4

3 622mi lo 572mi lo 42
4 572mi lo 522mi lo 62
5 522mi lo 422mi lo 82
6 422mi lo 322mi lo :2
7 322mi lo 322

5.2.5

IDIV 45553

322

5.2.6

3 ID 384;9 4
72
4 ID ;;9: 72

5.2.7

GRF

3 62
4 GRF 52
5 52

5.2.8

CSIV ;228

:2

322

5.2.9

7040;

5.2.9

2092o olo	2082o olo	47 '	42 '	82
2082o olo	2062o olo	42 '	37 '	:2
2062o olo		37 '		322

5.2.10

5.2.10

	37 ' 32 '	52	ô ô	
	32 ' 7 '	62	ô ô	
	7 '	72	ô ô	
	607 ' 5 '	52	82	
	5 ' 4 '	62	:2	
	4 '	72	322	
				322

5.2.11

704033

5.2.11

	302 3027	62	42	
	3027 3032	82	52	
	3032 3037	:2	62	
	3037	322	72	
	302 3027	ô ô	42	
	3027 3032	ô ô	52	
	3032 3037	ô ô	62	
	3037	ô ô	72	

5.2.12

3

72

4

72

5.2.13

47 '

322

5.2.14

3

72

4

72

5.2.15

3

52

4

82

5

322

5.2.16

3

52 '

62 '

62

4

62 '

72 '

82

5

72 '

82 '

:2

6

82 '

:2 '

;2

7

:2 '

322

6

6.1

6.1.1

80303

6.1.1

	ID 384;9
	ID ;;9:
	ID 3456:
	ID\ 403 ID\ 404
	CSIV ;228

6.1.2

6.1.3

6.1.4

ID

:846

D₄

6.1.5

6.2

6.2.1

80403

6.2.1

	2056	80404	2032
		80405	2027
		80406	2038
		80407	2025
	2037	80408	2027
		80409	2027
		8040: GRF	2027
	2045	8040;	2024
		804032	2037
		804033	2028
	2042	804034	2032
		804035	2027
		804036	2027
	202:	804037	2025
		804038	2027
	804038	804037	

6.2.2

3 ID 523:5 :2 322
4 322

6.2.3

3 722mo 322 82 ' 92 '
62 92 ' :2 ' 82 :2 ' ;2 ' :2
;2 ' 322
4 722mo 92 '
:2 ' 42 :2 ' ;2 ' 62 ;2 ' 82

6.2.4

80406

6.2.4

Yl*o M+	
20282 < 020287	32
20277 < 020282	42
20272 < 020277	52
20267 < 020272	62
20262 < 020267	72
20257 < 020262	82
20252 < 020257	92
20247 < 020252	:2
20242 < 020247	;2
020242	322

6.2.5

IDIV 45553

322

6.2.6

3 ID 384;9 4
72
4 ID ;;9: 72

6.2.7

72

72

6.2.8

GRF

3		62	
4	GRF		52
5		52	

6.2.9 CSIV ;228

:2 322

6.2.10

3	D ₃	82
4	C	322

6.2.11 322

6.2.12

3		3 ' 207 ' 42	207 '
52			
4			
62			
5			52

6.2.13

3		72
4		72

6.2.14

3		72
4		72

6.2.15

3		52
4		82
5		322

6.2.16

32 ' 72	37 ' 92	47 ' 322	7 ' 52
---------	---------	----------	--------

7

7.1

7.1.1

90303

7.1.1

	ID 384;9
	ID ;;9:
	ID 3456:
	ID\ 403 ID\ 404
	CSIV ;228

7.1.2

LILIV 54:

7.1.3

7.1.4

IDIV 36;24

7.2

7.2.1

90403

7.2.1

	2048	90404	2027
		90405	2028
		90406	2032
		90407	2027
	2035	90408	202:
		90409 GRF	2027
	2049	9040:	2032
		9040;	2037
		904032	2024
	2032	904033	2027
		904034	2027
	2046	904035	2028
		904036	2028
		904037	2028
		904038	2028

7.2.2

						322	
3		422mo				82'	92'
62	92'	:2'	82	:2'	:2'		:2
	;2'	322					
4	422mo					92'	
:2'	42	:2'	;2'	62	:2'	82	

7.2.3

322

7.2.4

322

7.2.5

3	IDIV 45553	82
4	IDIV 3;244	62

7.2.6

3		ID 384;9	4
	72		
4		ID ;;9:	72

7.2.7

GRF

3		62
4	GRF	52
5		52

7.2.8

32

ORc

3		ocz	302	304	82
4		ocz	20:	302	:2
5		ocz	20:	322	

7.2.9

3					LILIV 3;5	R:
52	R32	62	R34	72		
4					LILIV 3;5	
KK	32	KKK	42	KX	52	
5					LILIV 3;5	KKK
7	KX		32			
6		H522	7	H622	32	
7.2.10						CSIV ;228
	:2		322			

7.2.11 322

7.2.12

3 72

4 72

7.2.13

3 302 ' 307 ' 82

4 207 ' 302 ' :2

5 207 ' 322

7.2.14

3 72 ' 92 ' 82

4 92 ' ;2 ' :2

5 ;2 ' 322

7.2.15

3 52 ' 72 ' 82

4 72 ' 92 ' :2

5 92 ' 322

7.2.16

322 ' 322

8

8.1

8.1.1 :0303

8.1.1

		ID 48675
		ID 384;9
		ID :;9:
		ID 3456:
		ID \ 403 ID \ 404
		CSIV ;228

8.1.2

8.1.3

8.2

8.2.1 :0403

8.2.1

	2075	:0404	2032
		:0405	2032
		:0406	2052
		:0407	2025
	2037	:0408	2027
		:0409	GRF 2032
	2044	:040:	2024
		:040;	2032
		:04032	2032
	2032	:04033	2027
		:04034	2027

8.2.2

322

3

ID

43562
4

62

82

62

8.2.3

322

3 722mo 82 ' 92 '
62 92 ' :2 ' 82 :2 ' ;2 ' :2
;2 ' 322
4 722mo 92 '
:2 ' 42 :2 ' ;2 ' 62 ;2 ' 82

8.2.4

:0406

8.2.4

		82	:2	322
	$U Y1^* o^4 M+$	$304 < \text{Ü}309$	$302 < \text{Ü}304$	$\text{Ü}302$
	T_v	$62 \ddot{O} T_v < 82$		$T_v \times 82$
	$U Y1^* o^4 M+$	$307 < \text{Ü}30:$	$304 < \text{Ü}307$	$\text{Ü}304$
	LSG	$304 < LSG \ddot{O} 305$		$LSG > 305$
	$U Y1^* o^4 M+$	$309 < \text{Ü}402$		$\text{Ü}309$
	LSG	$305 < LSG \ddot{O} 306$	$LSG > 306$	
	$U Y1^* o^4 M+$	$30: < \text{Ü}402$		$307 < \text{Ü}30:$
	LSG	$306 < LSG \ddot{O} 308$	$308 < LSG \ddot{O} 30;$	$LSG > 30;$

8.2.5

I DIV 45553

322

8.2.6

JLIV 583

3 82
4 322

8.2.7

GRF

3 62
4 GRF 52
5 52

8.2.8

CSIV ;228

:2 322

8.2.9

LIL 335

LIIV 677

322

8.2.10

3 2052 2038 82

4 2038 322

8.2.11

3 20:2 20;2 82

4 20;2 322

8.2.12

3 72

4 72

9

9.1

9.1.1 ;0303

9.1.1

	ID 47686
	ID 3456:
	ID \ 403 ID \ 404

9.1.2

9.1.3

9.1.4

ID 8788/4232 C

9.2

9.2.1 ;0403

9.2.1

	2055	;0404	2037
		;0405	2027
		;0406	2032
		;0407	2025
	2037	;0408	2032
		;0409 GRF	2027
	2034	;040:	2024
		;040;	2032
	2045	;04032	2027
		;04033	2025
		;04034	2027
		;04035	2027
		;04036	2027
	2039	;04037	202 ;
		;04038	202 :

9.2.2

ID 43474

3 82
4 322

9.2.3

322
3 722mo 82 ' 92 '
62 92 ' :2 ' 82 :2 ' ;2 ' :2
;2 ' 322
4 722mo 92 '
:2 ' 42 :2 ' ;2 ' 62 ;2 ' 82

9.2.4

;0406

9.2.4

		82	:2	322
	J	46<JÖ52	3:<JÖ46	JÖ3:
	f	37<fÖ39	35<fÖ37	fÖ35
	f	:<fÖ32	707<fÖ:	fÖ707

9.2.5

IDIV 45553

322

9.2.6

Ö20; Ö304 322

9.2.7

GRF

3 62
4 GRF 52
5 52

9.2.8

:2 322

9.2.9

3 EQH ×2082 DRP
×67 322

9.2.10 ;04032

9.2.10

	82	:2	322
y mi	62<yÖ72	52<yÖ62	yÖ52

9.2.11 322

9.2.12 322

9.2.13

3 6 82

4 7 322

9.2.14

3 72

4 72

X

9.2.15

3 ×;2 ' 52

4 ×;; ' 52

5 ×;2 ' 62

9.2.16

3 52 ' 62 ' 82

4 62 ' 72 ' :2

5 72 ' 322

10

10.1

10.1.1

320303

10.1.1

	ID 47686
	ID 3456:
	ID \ 403
	ID \ 404

10.1.2

10.1.3

10.1.4

ID 8788/4232 C

10.1.5

5

10.2

10.2.1

320403

10.2.1

	207 :	320404	2032	2032	2042
		320405	2032	2032	2037
		320406	2027	2027	2042
		320407	2047	2052	ô
		320408	2027	ô	ô
		320409	2025	2025	2025
	2042	32040:	2027	ô	ô
		32040;	2032	2037	2037
		3204032	GRF	2027	2027
	2024	3204033	2024	2024	2024
	2032	3204034	2027	2027	2027
		3204035	2027	2027	2027
	2032	3204036	20 27	2027	2027
		3204037	2027	2027	2027

10.2.2

ID43474

3 82
4 322

10.2.3

322
3 722mo 82 ' 92 '
62 92 ' :2 ' 82 :2 ' ;2 ' :2
;2 ' 322
4 722mo 92 '
:2 ' 42 :2 ' ;2 ' 62 ;2 ' 82

10.2.4

320406 322

10.2.4

	mi
	Ö62
	Ö42
	Ö37
	Ö42

10.2.5

5

3 4 :2
4 3 322

10.2.6

3 4700
3500 82
4 3700
800 322

10.2.7

IDIV 45553 322

10.2.8

32040:

10.2.8

	82	:2	322
fD	82<N ₃₂ Ö87 72<N ₇₂ Ö77	77<N ₃₂ Ö82 67<N ₇₂ Ö72	N ₃₂ Ö77 N ₇₂ Ö67

11

11.1

11.1.1

330303

11.1.1

	ID 384;9
	ID ;;9:
	ID 3456:
	ID \ 403 ID \ 404
	CSIV ;228

11.1.2

11.1.3

11.1.4

IDIV 473:3

GRU

GRU

IDIV 4; ;28

11.2

11.2.1

330403

11.2.1

	2037	330404	2027
		330405	2029
		330406	2025
	2047	330407	2027
		330408	2032
		330409	2027
		33040: *GRF+	2027
	2062	33040;	2034
		3304032	2034
		3304033	2034
		3304034	2024

		3304035	2024
	2032	3304036	2027
		3304037	2027
	2032	3304038	2027
		3304039	2027

11.2.2

3 722mo 322 82 ' 92 '
62 92 ' :2 ' 82 :2 ' ;2 ' :2
;2 ' 322
4 722mo 92 '
:2 ' 42 :2 ' ;2 ' 62 ;2 ' 82

11.2.3

3 42
4 42
5 52
6 52

11.2.4

IDIV 45553 322

11.2.5

82 ID 384;9 4 322

11.2.6

3 ID 6;37 62
82
4 ID 6;37 42 62

11.2.7

3 92 ' 82 :2 ' :2
;2 ' 322
4 62 2 47
62 82 42 47 :2 42
322

11.2.8

GRF

3			62	
4		GRF		52
5			52	

11.2.9

3					402	72		302	
	3037		307	402	97		3037	307	322
4	GRU								
						GRU			
							302	304	72
30:	97		304	30:	322				
5									
	302	307	72		407	97		307	407
	322								

11.2.10

	32			
3	52 '	42 '	62	
4	42 '	32 '	82	
5	32 '	322		

11.2.11

3											
302		307	72		307		402	97		402	322
4	GRU										
302		304	72		30:	97		304		30:	322

11.2.12

CSIV ;228

:2 322

11.2.13

IDIV 3;244 322

11.2.14

3					3022		3027	72
---	--	--	--	--	------	--	------	----

	3032	97		3027	3032	322	
4	GRU			GRU			
		307j					302
304	72		30:	97	304	30:	322
5				42 okp			
		302	304	72	30:	97	304
30:	322						

11.2.15

3							72
4						72	

11.2.16

3	52 '	62 '	62
4	62 '	72 '	77
5	72 '	82 '	92
6	82 '	92 '	:7
7	92 '	322	

11.2.17

322

12

12.0.1

12.0.2

13

13.0.1

4

13.0.2

5