

ICS 65.020.01

B 22

中华人民共和国国家标准化管理
委员会备案号：43540—2014

DB45

广西壮族自治区地方标准

DB 45/T 1049—2014

有机水稻生产技术规程

Technical norm on organic rice production

2014-7-10发布

2014-8-10实施

广西壮族自治区质量技术监督局

发布

前　　言

本标准按GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由广西壮族自治区农业科学院提出。

本标准起草单位：广西壮族自治区农业科学院水稻研究所。

本标准主要起草人：罗群昌、骆桂江、刘广林、陈传华、陈远孟、龙丽萍、黄凤宽、蒋显斌、李虎。

有机水稻生产技术规程

1 范围

!"#\$%&

2 范性引用文件

'(*)+!)*, -./01 2-345 6)*789345 : !)
 * 2-/345 6)*7;=>?@9 ABCD !)*
 EF GHIJ KLMNOP
 EF JHQR STUV O
 EF IWGX YZS[]N^_`abcd
 EF WJeWQ fgKLOP
 EFhi WleGHjW k lWmno

3 术语和定义

3.1



有机水稻生产

-stuvSwq Sxyz{|, }~ 7 €/•, f,,... +
 \{; \7\# ^%oŠc SOE ^• Ž••'7“uv ”q •%o——7•TMš
 xq’œx •ž7 Ÿ(0 jø£ Sxyz¤¥ ji! Sx §Ÿ TM
 ”©

3.2

有机肥

?@uª •q«- -® -0 ° ±k •uª •s,²Ÿ³& '²µ
 ¶7· \O ,š\§ 0»\ \¼\ ½¾‡À[†] ÁÁ^_ •Ã

4 一般要求

4.1 生产基地选择

,²ÄÅÆ\$, „\$	交通Ç干线 „x^_源	活垃圾场 场97 •KL
优良7 周边š被覆盖率、 2块集€连片并È!UV 源 上游7ºU		畅通7fg•沃 O含
P丰富7且KLOP, 符Š¤' É		

! " #

\$% &(') *+ ,# ,./012 34 5 6 \$
78 8 6 9 : ; < 3 =*+ 0 2 ,#
,>=? : ; @A B#

C\$% &'(DE F '(DEGH @A7 # | !" J3=I\$%
!F '(DE #\$%& \$ ' ()* <B +, #

I\$% &'(+K 3 - 9 ./ LM'< N 0 '<#

- 1 OP- 2 &=MQR 34 S 56 OP 7 T5 8 UVW< - 1 OP 2 & QDX
6YZ O[6 W< 9 W3 :2 X ;;< : O 7 T#
=> \$? 1\] T @!\$% A 5 B 0^_`a & 9 Wbc3de C & D8 UW< E5
C & D7 T E V#
=> f F Q'(G g Oh H & 'ibc3de C & DIE 5 C & DJE 5 C & DKLE
V MN Rj#
'(LQ> OP W< OP5& hk3 Q I R ?\$%'(mn@A S W#

!

3T \$% &O U # VW /o\$% &O U 3X9 * < X B YZ &O U 3 [I R
R p9 \$% &O U \\$] 3 ^ O U R ; #

" #\$%&'(*)

" +,,,-./0

Q _ = `a LQ>Q q b !r & 5Q c 5 de 5 ()* 6[S %sV3)]f p
LQt Q[de Q ? !" 5 =g <5 hi 5 jk V#

" 12

" 345612

Im u n v= opqrO Q s '(-+K3deQ c [N 6 WS Wtu ! vw w Ox5 x
y 5 z 5 { 59 \\$ 5 'W 5p | }~ ! X B HW V#

" 78129;:=

y\$'() vw w Q = =>•€n vzde< x • 5 ,f 5 „...z 59 †‡^z 5 %o z
V{[t= „... | #

!! "" #\$% #

&()'*+ \$%& , ' - . () / * 0 1203++, 4 - 0 ./ 4
1 503++, 4 - 0 01 4 16503++, 4 - 0 23 4 #

478503 4 86071 4 89803 :4 #

!"

0 ; 9 :<: <==0. >?0/ >#@:>?@ AB AB :C ==1 >?
2>>?@D AB BEBC == F(G == HFD86073 4? 0714 I613 :4? 23:4
EJ KLMNFIO ()<J 30 4#PQRG &371 ST?372ST UV&H WX\$YPQ
650I 10Z 2 J 0 50 10Z 3J[^@\@. (0Z 20K & 212-]^_`
L0Z 50K&' 50a Z bcdg g Mhi d C j k #

#\$

&NOPQ *RIST mUN 8 n %opqrVPQ W XW :
K&' 1 !Y s >?t #

\$%&'

(\$

u =v w v+ x? 0. x Z y v1 x? +x #

\$%)*+\$

z{|u KD[M]>?^#

. }#~• :>? zu {|€# w zu {|•, 2_x y , 1+x€ #
V z f:,... ... <: † ` a f: u 0. x e @‡ . }#~•:u w 0. x# y + x€V bV{| z,... f:u w 0.# x y +# x€ E,... f f:u 0. x #

,

w y c D[\ ;>?^#

! " # " \$ %& # '! ()* \$ + % \$, \$ %+ - \$ + !

&'(--, ./ 0) 1 *+ , -') 1 *+ 2 -' 3) 1 *+ 1 *+!

4 . %0 / ! &'(0'1 +23 5 3 +6 2 -(0'1 7 +
7 +23 5 3 7 + 7, +6! " 8 45.678 # 9) !

' / \$% 97 &': (') 97 : ; * ! % ; '< '
7 + ' = + '= : > ;
<= - . + '? /0,' <= 1 ; @ ; A!

/ 6 >< 2 34 B! 7 > ?'; C + @5 AB'; 6 D + C 7 E F
CGH2D 8 (9 > / (/ 07 *+! --, ! -' ? > > DB!

!"#\$

-' ?, > JK ; E6 < L!

% !&

' = 7 > > += + + ; 7 7M ; > NOP;Q!

(

)*

& F ? R! S @T ; A 8UD G FD V -'F 'WX0 VY\$ A Z %
? R B ! \ C)] D ED 7 (--, F F !

+

! " # \$%& ' ()*+,-(./ 0 1

3 4 5 6

78 9

:9 ;<#= > ? @A@

B3 :9 ; C DE

0-("2

F G "2H

I JKL 6 M NO

**P



—
! "# \$ % & ' () * "# +
*,.-." / "01234

5 ' , - 678 9: , - 34

", < = > ?4

@ < =AB ?4
C D EF GGD @ EH4 G4GDF (I J
' KL MF N K 4
O P M +Q #
! M R 4
J S " !" T # \$ # U Q %\$ VW %& '& & ('
&(X) YD * 4
TZX[\$) + 34
\ ,] -. T- GGD * / E4 P4 0 \ ,] -1 4
2 J 034 .^ 5 .^% + 2 678 EF4FFF4_GGD EH4FFF4_GGD34

H,: P,:* / (;<= ` . - > GGD- a . bF/ .. T-34

0 bcHcMcH bcHcMcb >+) 1 d,- # <efghi ? 2 !j @ ; &k
6 3 | 45 mn_o4EpGPFcEefgq 6 gcHrstK34

X[Y AB CD E , - F 34
J pF 78 !G a # X) 34
X) YuX) v H w / ; I 9 8 : J ;\$ xO <= y KL i*w /MN 34
z # X) O! & PQ w / >9 R ? STR ?#@ { U y % @{J EPcM 7=3 4

A

A

!"

	!! "#\$! %"&'	()*+ * ,,-
./ 0 1	!! "#\$! %"2! %"& '3	456* 789 2 :! -;=<68> ?@-
ABC D 0EF/ U	>GH IJKL\$4MN ! "#\$! %"& ! "YZ\$4MN H! [!G>]^_9!! [#\$/ %"& 3	OPQ<=6*+), RS (Uab c ! c?@-
de0Ff0 gh	: ij\$! [#\$! %"2! %"&'	*+ak-



! "

#\$%&(') *+,-./0