

(2024)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5. 가
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.

. 가 (Kaldi)

- :
- : 6 , 15
- :

(qahwah)		
kahve		
coffee		

- : 15 ,
- :

17

, 1645

가

17-18

- :
- : 1 “ ”
- :

(Rubiaceae)

- : 124
- : (Coffea arabica) (Coffea canephora)

	18-21°C	가
	600-2,000m	
	1,500-2,000mm/	
		가

- : 3-5
- : 9
- : 20-30 가

1.

-
-
-

2.

-

-
- 가

3.

-
- 가
-

가	

가	

가

1. (Natural Process)

- 
- 가 , :
 - :
 - :

1.

2. 2-4

3.

2. (Washed Process)

- 
- :

-
-
- カ

:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

3. (Honey Process)

:

-
-
-



60-70%

- :
- 600-2000m
 -
 - (1-1.5%)

:

(Typica)	カ	,	,
(Bourbon)		,	,
(Catura)	,		,
(Geisha)	,		,

30-40%

- 가
-
- (2-2.5%)

-
-
-

가

가 (Yirgacheffe)	,	,
(Sidamo)	,	
(Harrar)	,	

, SL28, SL34

-
-
-

3

- (Huila)
- (Nariño)
- (Antioquia)

:

	~
	,



:

- (Minas Gerais)
- (São Paulo)
- (Espírito Santo)

1. **(Drying Phase)**

	160-180°C
	11% → 3%

2. **(Browning Phase)**

	180-200°C

3. **(Development Phase)**

	200-230°C
	1

- 1

-
-
-

- :
- 1
 -
 -
 -

- :
- 2 ~
 - ~
 -
 -

(Pour Over)

|| 가 , 가 .

- :
- -
 -
 -

:

	~	
	88-96°C	
	2-3	30

(Espresso)

|| , .

:

	9 (bar)	8.5-9.5
	93°C	88-94°C

30	25-35	
18g	18-21g	
30ml	25-35ml	

- ~
-
- 2-3

||| , .

:

	4-5	
	91-96°C	

-
-
-

(Cold Brew)

||| 가 , 가 .

:

- 12-24
-
- : 20-25

:

	2
	1

		(100ml)
		40-80mg
		20-675mg
		3-11mg
		0.2-0.4mg

-
-
-

가

-
-
-

2		3-5	35%
		2	

-
-
-
-

	400mg
	200mg
	100mg



가

-
-
-

가 :

		30ml
	+	가



(Fika) 가

-
-
-
-
-
-
- 1



/

가

-
-
-

	()
/	
	가

- 3
-
-
-

3 (Third Wave)



가

	-	

:

-
-
-
-

가

-
-
-
-
-
-
-
-
-

	가	
	/	



:

-
- 가가
- 가

:

가	,
	가

-
- IoT
-
-

		★★★
	가	★★★
	가	★★★
		★★
		★★



1		
2		

TDS		
	가	

- :
- :
- :
- :
- :

Q-Grader	가	★★★
COE		★★★
CQI		★★

가

가

- Rainforest Alliance
 -
 -

- UTZ Certified
 - 가
 -

- Fairtrade
 - 가
 -

- Organic Certification
 -
 -

- Bird Friendly
 -
 -

- : 2024 12 10

- : 가

- :

- : CC BY-SA 4.0

From:

<https://sudawiki.com/> -

Permanent link:

<https://sudawiki.com/doku.php?id=%EC%BB%A4%ED%94%BC>Last update: **2024/12/10 15:09**